



3 1761 11633971 4







Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116339714>









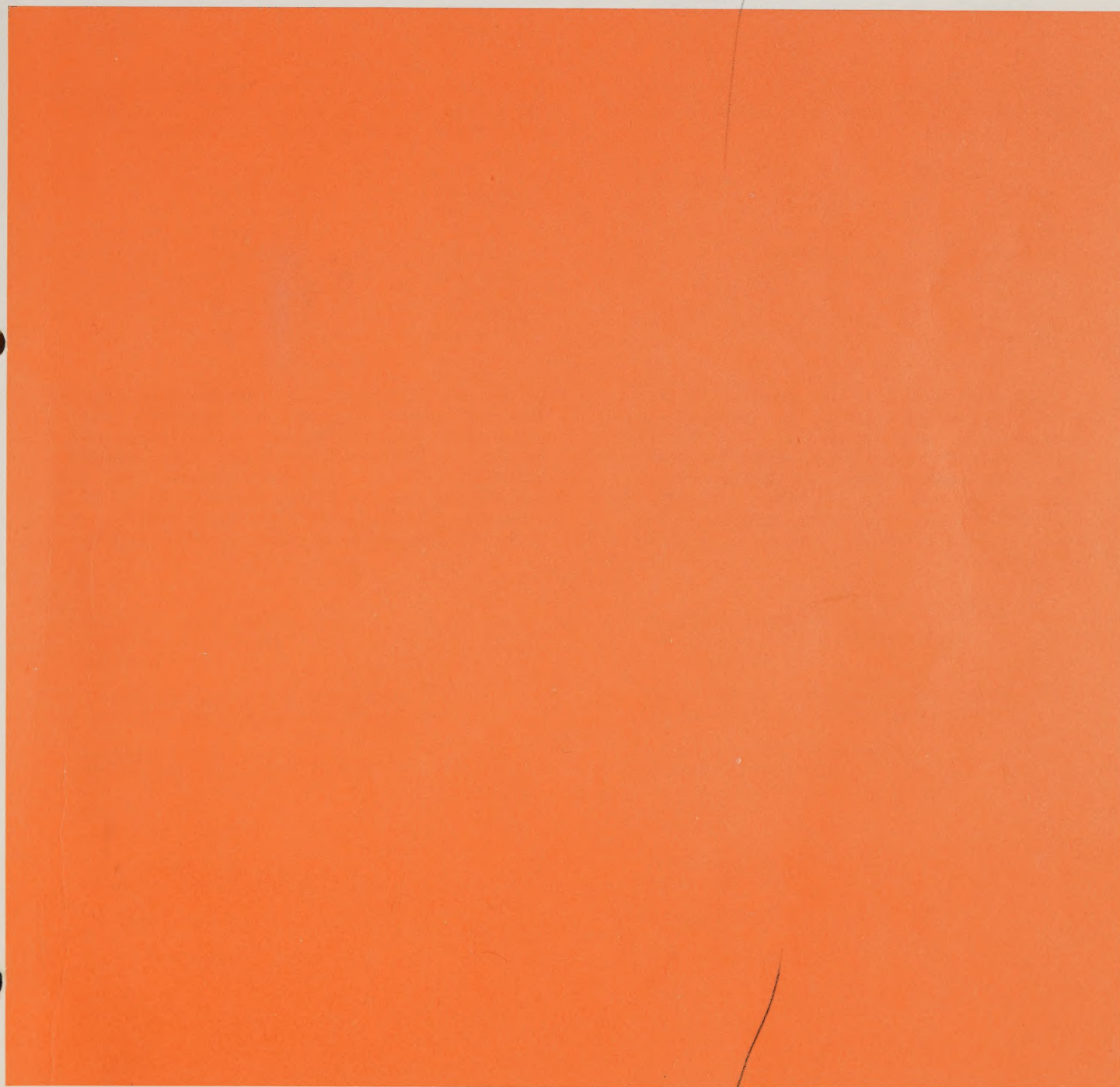


**Income estimates  
for subprovincial  
areas**

1976

**Estimations du revenu  
dans les secteurs  
infraprovinciaux**

1976



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-5294) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-5294) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



Statistics Canada  
Consumer Income and Expenditure Division

# Income estimates for subprovincial areas

1976

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1981

July 1981  
8-3303-521

Price: Canada, \$6.00  
Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50603-3

Ottawa

Statistique Canada  
Division du revenu et des dépenses des  
consommateurs

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1976

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1981

Juillet 1981  
8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00  
Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50603-3

Ottawa

## SYMBOLS

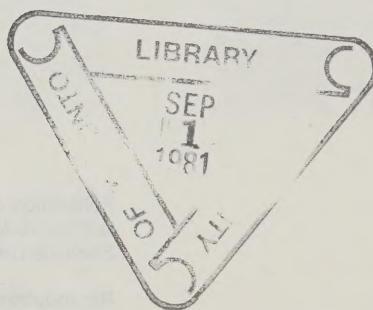
The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.





**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Introduction</b>	5
<b>Methodological Highlights</b>	7
The Spatial Framework	7
Income Concepts and Data Sources	9
Methods of Estimating Small-area Income Aggregates	14
Comparison of Money Income Estimates with National Accounts	23
<b>Quantitative Highlights</b>	27
The Provinces Within Canada	27
Small-area Income Profiles Within Provinces	31
Postscript and Preview	37

**Table**

1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1976	40
2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976	41
3. Farm and Non-farm Self-employment Income as a Percentage of Total Income Within Provinces and Sub-provincial Regions, 1976	43

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>Introduction</b>	5
<b>Méthodologie - Faits saillants</b>	7
Dimension régionale	7
Concepts du revenu et sources de données	9
Méthodes d'estimation des agrégats du revenu dans les secteurs restreints	14
Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	23
<b>Aspects quantitatifs - Faits saillants</b>	27
Les provinces canadiennes	27
Profils du revenu dans les secteurs infra-provinciaux	31
Conclusion et publications à venir	37

**Tableau**

1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1976	40
2. Facteurs de correction des régions infra-provinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse par province pour l'année d'imposition 1976	41
3. Revenu d'un travail autonome agricole et d'un travail autonome non agricole en pourcentage du revenu total dans les provinces et les régions infra-provinciales, 1976	43

## TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
<b>Table</b>	
4. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1976	44
5. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1976	46
6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976	48
7. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976	53
8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976	55
9. Provincial Income Profiles With Reference to Counties or Census Divisions (CD's) and Subprovincial Regions (SR's), 1976	60

## TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<b>Tableau</b>	
4. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1976	44
5. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infra-provinciales, 1976	46
6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenue de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976	48
7. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1976	53
8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976	55
9. Profils de revenu provinciaux par comtés ou divisions de recensement (DR) et régions infraprovinciales (RI), 1976	60



## INTRODUCTION

This report resumes efforts to estimate and publish income aggregates for subprovincial areas as small as counties or census divisions. It is a continuation of developmental work published for the first time in 1974 under the title, **Income Estimates for Counties and Census Divisions, 1966-1969** (Catalogue 13-204, out of print). The reference year for the current publication is the 1976 calendar year.

The report will be heavily weighted in favour of explaining methods of estimation and other aspects of methodological concern. The section on "Spatial Framework" will outline the geographic dimensions and will introduce **subprovincial regions** (SR) as a new geographic unit.

"Income Concepts and Data Sources" are described in detail. Many aspects in this section are repetitions from earlier published reports, but these reports are now out of print.

"Methods of Estimating Small-area Income Aggregates" are also described in detail for the same reasons stated above, although the discriminating reader may find a few new aspects introduced into this section.

The reconciliation with National Accounts in the next section helps to illustrate and quantify some of the problems discussed earlier in the report. This section also supplies the evidence in support of deferring income estimates for the Territories. This section concludes discussions on "Methodological Highlights".

The next three sections contain discussions on "Quantitative Highlights". The first section contains a descriptive analysis of income configurations between the various provinces in Canada. This discussion sets the stage for "Small-area Income Profiles Within Provinces". All provinces are discussed along similar lines, namely highlighting the areas and their population shares in those CD's with per-capita money

## INTRODUCTION

Le présent rapport fait état des activités qui ont entouré l'établissement et la publication d'estimations relatives au revenu dans des secteurs infraprovinciaux aussi restreints que les comtés ou les divisions de recensement. Il s'agissait de poursuivre les travaux expérimentaux publiés pour la première fois en 1974 dans une étude intitulée **Estimations du revenu pour les comtés et les divisions de recensement, 1966-1969** (n° 13-204 au catalogue, épuisé). La période de référence de la présente publication est l'année civile 1976.

Nous nous attacherons surtout, dans les pages qui suivent, à expliquer les méthodes d'estimation que nous avons utilisées et d'autres aspects méthodologiques de nos travaux. La section intitulée "Dimension régionale" apportera des précisions sur les localités visées et expliquera en quoi consistent les **régions infraprovinciales** (RI) en tant que nouvelles unités géographiques.

La section suivante porte sur les divers concepts du revenu et sur les sources de données. Elle se fonde en grande partie sur des publications antérieures, maintenant épuisées.

Les méthodes utilisées pour estimer les agrégats du revenu dans les secteurs restreints sont ensuite décrites en détail. Ces explications sont elles aussi reprises de publications précédentes; le lecteur averti pourra cependant y trouver de nouveaux aspects qui n'avaient pas été abordés auparavant.

La section qui suit présente une comparaison avec les comptes nationaux, pour illustrer et quantifier certains problèmes discutés dans les sections précédentes. On y explique également pourquoi les estimations du revenu pour les territoires (Yukon et Territoires du Nord-Ouest) n'ont pas été retenues. Cette dernière section termine ainsi la partie intitulée "Méthodologie - Faits saillants".

La partie suivante du rapport s'intitule "Aspects quantitatifs - Faits saillants". On y trouve une analyse descriptive de la structure du revenu dans les provinces canadiennes, qui sert d'introduction à la section suivante, intitulée "Profils du revenu dans les secteurs infraprovinciaux". Pour chaque province, la question est abordée de la même façon: on présente les divers secteurs (et leur population) dont le revenu en espèces par habitant avant impôt est supérieur à

income before tax which exceeds the provincial per-capita money income. Moreover, the per-capita range of income in CD's is discussed in absolute terms, and relative to per-capita money income in each province. A similar summary is provided for per-capita income tax and range of per-capita income tax for CD's.

Subprovincial regions (SR's) are discussed with reference to those with the highest and lowest per-capita money income. Where SR's are numerous, the two highest and the two lowest are named.

Quantitative highlights are concluded with a brief discussion on the use of **regions** rather than **people** as units of analysis. This postscript also contains a review of ongoing activities and a preview of expected output concerning small-area income data. Tabular material is appended to this report.

la moyenne provinciale. De surcroît, l'écart entre le revenu maximum et le revenu minimum est indiqué en termes absolus et en pourcentage du revenu provincial moyen. Il en va de même pour l'impôt sur le revenu.

Cette section expose également les régions infraprovinciales (RI) qui ont le revenu le plus élevé et le plus faible. Pour les provinces qui comptent de nombreuses RI, on y présente les deux premières et les deux dernières RI sur ce plan.

La partie II se termine par une brève discussion de l'utilisation de la **région** plutôt que de la **population** comme unité d'analyse. On y fait aussi mention des activités en cours et d'autres études qui devraient être publiées sur le même sujet. Enfin, le rapport se termine par une annexe statistique.



# The Spatial Framework

The rationale for using counties or census divisions (CD's) as geographic units to allocate and measure small-area income aggregates has remained unchanged. As was stated in 1974, "income can be readily used in conjunction with other data published for identical areas".(1) It also holds true that "counties are small enough to serve as building blocks from which larger aggregates can be created".(2) As will be explained later, "subprovincial regions" constitute such aggregates in most provinces. On the other hand, the assertion that "the use of counties or census divisions assures a reasonable degree of historical continuity of any data base"(3) has been weakened by events of the last ten years.

Changes in boundaries of CD's and often in the number of such units for any given province, have created discontinuities in British Columbia and in Newfoundland in 1971, and in Manitoba in 1976. Minor adjustments of boundary alignments in Ontario have resulted from the formation of **regional municipalities** but these adjustments may be overshadowed by data variability resulting from other influences.

The current spatial framework used for small-area income estimates is identical to that of CD's employed for the 1976 Census.

(1) Statistics Canada, **Income Estimates for Counties and Census Divisions 1966-1969** (Catalogue 13-204), Ottawa: Information Canada, 1974, p. 11. It should also be noted that small-area income estimates depend heavily upon the coding conventions established by Revenue Canada-Taxation (RC-T). Income recipients are identified within the spatial framework according to their **mailing address** as shown on their tax return. This address will usually correspond to "place of residence", but it may also correspond to "place of work". Furthermore, it may be a "third-party address", such as post office location, accountant's address etc. In many cases, these addresses will be co-extensive with the small-area place of residence, and even more so with subprovincial region boundaries. Nevertheless, under these constraints different economic activities, which are correlated with income, may not be as strong for some small areas as the income variable might suggest.

(2) **Income Estimates**, op.cit. p. 11.

(3) **Income Estimates**, op.cit. p. 11.

# Dimension régionale

Les raisons pour lesquelles on a choisi d'utiliser les comtés ou divisions de recensement (DR) comme unités géographiques pour répartir et mesurer les agrégats du revenu dans les secteurs restreints sont restées inchangées. Comme le souligne la publication de 1974, "les estimations du revenu peuvent facilement être recoupées avec d'autres données publiées pour des régions identiques"(1). Il est également vrai que "les comtés sont suffisamment petits pour servir de composantes à partir desquelles on peut produire des agrégats pour les régions plus vastes"(2). Comme on le verra plus tard, les régions infraprovinciales constituent de tels agrégats dans la plupart des provinces. Par ailleurs, l'affirmation selon laquelle "l'utilisation des comtés ou des divisions de recensement assure un degré raisonnable de continuité chronologique dans toute base de données"(3) a été infirmée par les événements des dix dernières années.

Des changements apportés aux limites des DR et souvent même au nombre de DR ont entraîné une solution de continuité dans les données relatives à la Colombie-Britannique et à Terre-Neuve en 1971, et au Manitoba en 1976. D'autres modifications mineures, en Ontario, sont dues à la création de **municipalités régionales**; mais les effets de ces ajustements ont été quelque peu éclipsés par la variabilité des données résultant d'autres facteurs.

Les secteurs géographiques actuellement utilisés pour établir les estimations du revenu recoupent exactement les divisions du recensement

(1) Statistique Canada, **Estimations du revenu pour les comtés et les divisions de recensement, 1966-1969** (n° 13-204 au catalogue), Ottawa, Information Canada, 1974, p. 11. À noter que les estimations du revenu dans les secteurs restreints sont fondées sur le système de codage établi par Revenu Canada, Impôt (RCI). Les bénéficiaires du revenu sont classés selon les **adresses postales** indiquées sur les déclarations d'impôt. Cette adresse correspond généralement au "lieu de résidence", mais il peut parfois s'agir du "lieu de travail" ou encore d'une troisième adresse, par exemple la poste restante ou le bureau du comptable. La plupart de ces adresses se retrouvent dans le même secteur restreint que le lieu de résidence, et presque toutes, dans la même région infraprovinciale. Mais il n'en reste pas moins qu'en raison de ces contraintes, l'activité économique établie à partir du revenu peut ne pas être aussi importante dans certains secteurs que ne le suggérerait le revenu.

(2) Idem, p. 11.

(3) Idem, p. 11.

Data cannot be compared over time dating back to 1971 or earlier for the provinces of Newfoundland, Manitoba, and British Columbia. Intertemporal comparisons between CD's in Ontario should be approached with caution.

In addition to CD's, data are now being published for "subprovincial regions". These regions are intermediate in size; i.e., they are larger than CD's but smaller than provinces. They have been adopted by Statistics Canada in consultation with the provinces. Often provincial criteria had to govern their design features. Consequently, analysis between these units within provinces will be more meaningful than between these regions and between provinces.(4)

In all provinces, but Quebec, these subprovincial regions are formed by multiples of CD's. In Quebec, they coincide with the existing system of "administrative regions". These regions respect municipal boundaries, but they cut across county lines.

Several exceptions had to be made with respect to the standard geographical framework in order to overcome data problems.(5)

(4) A study of "Subprovincial Regions of Statistics Canada", will provide more detail. It is contained in working paper No. 17, February 1978, mimeographed and is available from Standards Division of Statistics Canada.

Regions of the Labour Force Survey (LFS-regions) are similar in size and identical in number to subprovincial regions. Some of the differences arise from changes in census division boundaries as of 1976, which have not been applied to the design of LFS-region boundaries; see p. 8 of working paper No. 17 cited above.

(5) Data problems result from the geographic codes attached to RC-T records. Some codes are compatible with county combinations only; e.g. Hull-Gatineau, Charlevoix East and West, but cannot be used to identify Hull or Gatineau separately, nor can these codes fulfill that function for Charlevoix East or Charlevoix West. Other data problems result from improper identification of localities often caused by ambiguous place names. Data problems also result from sampling. More detailed explanations will be given in sections on "data sources" and "methods of estimation".

de 1976. Les données ne peuvent cependant pas être comparées, chronologiquement, pour 1971 et les années précédentes dans les provinces de Terre-Neuve, du Manitoba et de la Colombie-Britannique. En outre, il faut user de prudence lorsque l'on compare les DR de l'Ontario d'une année à l'autre.

Par ailleurs, des données sont maintenant publiées pour les "régions infraprovinciales" (RI), qui sont de taille intermédiaire: elles sont plus grandes que les DR, mais plus petites que les provinces. Elles ont été adoptées par Statistique Canada en consultation avec les autorités provinciales. Bien souvent, ce sont des critères provinciaux qui ont guidé leur désignation. Par conséquent, les comparaisons seront souvent plus significatives entre RI d'une même province qu'entre les RI de deux ou plusieurs provinces(4).

Dans toutes les provinces, sauf le Québec, les RI sont constituées de plusieurs DR. Au Québec, elles coïncident plutôt avec les "régions administratives", qui sont établies en fonction des municipalités plutôt qu'en fonction des comtés.

Il a parfois fallu modifier des secteurs géographiques établis afin de régler certains problèmes liés aux données(5). On a ainsi

(4) On trouvera plus de détails à ce sujet dans une étude sur les régions infraprovinciales de Statistique Canada publiée dans le document de travail n° 17, février 1978, document photocopie qu'on peut se procurer à la Division des normes de Statistique Canada.

Il y a autant de régions de l'enquête sur la population active que de régions infraprovinciales, et elles se recoupent, géographiquement, la plupart du temps. Certaines différences constatées sont attribuables à des modifications apportées aux divisions du recensement en 1976, modifications qui n'ont pas été appliquées aux régions de l'EPA. (Voir le document de travail précité, p. 16).

(5) Quelques problèmes de données sont attribuables aux codes géographiques utilisés dans les dossiers de RCI. Certains codes ne visent que des comtés regroupés (Hull-Gatineau ou Charlevoix Est et Charlevoix Ouest), mais ne peuvent être subdivisés (par exemple entre Hull et Gatineau ou Charlevoix Est et Charlevoix Ouest). D'autres problèmes sont imputables au fait que certaines localités sont incorrectement identifiées, souvent parce qu'elles ont des noms ambigus. Certains problèmes sont attribuables à l'échantillonnage. On trouvera plus d'explications à ce sujet dans les sections portant sur les "sources de données" et sur les "méthodes d'estimation".



These exceptions resulted in the combining of several CD's in some of the provinces. A detailed listing of the provinces and counties affected is shown in Table 1.

The greatest number of county combinations had to be formed in the province of Quebec. Fifty standard CD's were combined to form 20 combined county units, whereas 25 standard CD's were retained in their original form. The number of standard CD's to be combined was the same for Manitoba and British Columbia, namely ten, but only two combined units resulted from ten standard CD's in Manitoba, whereas British Columbia was left with four groupings of standard spatial units. Ontario saw eleven of its standard counties combined into four larger groupings, and New Brunswick had only two groupings of CD's made up from five standard counties. The provinces of Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, Saskatchewan, and Alberta as well as the Territories did not require any combination of standard spatial entities.

Exceptions to standard subprovincial regions had to be made in Quebec only. Revenue-Canada data do not permit a separate identification of records in Nouveau-Québec. They are coded as being part of Lac St-Jean, Abitibi, and Saguenay. Consequently, Nouveau-Québec is contained in the subprovincial regions of Saguenay-Lac St-Jean, Nord-ouest Québec, and Côte nord Québec. If comparisons with other data sets are contemplated it would be advisable to combine the last three spatial units and compare the results with the sum of the identical subprovincial regions plus Nouveau-Québec.

The foregoing discussion has described the standard regional framework and modifications thereto. The reasons for some of these modifications will be discussed in more detail in conjunction with a review of data sources, quality of data, and methods of estimation.

#### Income Concepts and Data Sources

**Money Income** was chosen as the income concept for small-area income estimates. Alternatively, **personal income** could have been used. These two concepts will be described, the difference between them will be highlighted, and the rationale for selecting money income rather than personal income will be explained.

**Personal income** as defined for purposes of the System of National Accounts measures the income of the **personal sector**. As such it includes the income of individuals, but also the investment income of life insurance companies as well as the income of

regroupé des DR dans quelques provinces. Le tableau 1 donne la liste détaillée des provinces et des comtés visés par ces modifications.

C'est au Québec qu'il a fallu regrouper le plus grand nombre de comtés. Cinquante DR ordinaires ont été combinées pour former vingt divisions de recensement groupées; vingt-cinq autres DR n'ont pas été touchées. Au Manitoba, on a combiné dix DR ordinaires en deux divisions groupées; en Colombie-Britannique, on a aussi combiné dix DR ordinaires, mais pour obtenir quatre divisions groupées cette fois. En Ontario, on a groupé onze DR ordinaires en quatre divisions groupées, et au Nouveau-Brunswick, deux divisions groupées ont été établies à partir de cinq DR ordinaires. Il n'y a pas eu de groupement à Terre-Neuve, à l'île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, en Saskatchewan, en Alberta, ni dans les territoires.

Ce n'est que dans la province de Québec qu'il a fallu modifier les régions infraprovinciales ordinaires. En effet, Revenu Canada ne tient pas de dossiers distincts pour le Nouveau-Québec, mais code plutôt les données relatives à cette région avec celles du Lac Saint-Jean, de l'Abitibi et du Saguenay. Par conséquent, les données du Nouveau-Québec se retrouvent avec celles du Saguenay-Lac Saint-Jean, du Nord-ouest du Québec et de la Côte nord. Pour établir des comparaisons avec d'autres séries de données, il faut se souvenir qu'aux fins des présentes, les chiffres relatifs à ces trois dernières régions englobent également le Nouveau-Québec.

Voilà donc le cadre géographique de notre analyse et les modifications qui y ont été apportées. Les raisons de certaines de ces modifications seront discutées plus en détail dans la partie qui traite des sources de données, de leur qualité et des méthodes d'estimation.

#### Concepts du revenu et sources de données

C'est le **revenu en espèces** qui a été choisi comme unité pour l'estimation du revenu dans les secteurs restreints. On aurait pu également utiliser le **revenu personnel**. Ces deux concepts seront maintenant définis en détail, les différences qui les séparent seront soulignées et les raisons qui nous ont poussés à choisir le premier plutôt que le second seront expliquées.

Le **revenu personnel** est un concept utilisé aux fins des comptes nationaux pour mesurer le revenu dans le **secteur des particuliers**. À ce titre, il inclut le revenu des particuliers, mais aussi les revenus de placements des compagnies d'assurance-vie, de même que le revenu des

"...private organizations which are not established for the purpose of making a gain, e.g. charitable institutions, labour unions, professional organizations, fraternal societies and universities. Private pension funds are also included in this sector. The homogeneity of the personal (or household) sector suffers somewhat from the inclusion of the transactions of private non-commercial institutions, although this relatively small group of transactors operates essentially as 'associations of individuals'." (6)

Not only is the personal sector larger than the sum of all individuals, personal income also measures certain "benefits" which accrue to "persons" as defined in National Accounts. While these non-monetary receipts are tied to notions of productivity and must be registered in a system of balancing accounts, where they reflect the activities in the personal sector within the national economy, any geographic disaggregation of that sector poses problems when attempting to distribute these non-monetary income items. Examples of non-monetary income are: imputed net rent from owner-occupied dwellings, income in kind as received through consumption of farm products by producers, and imputed investment income to include the value of free services rendered by financial institutions.

Personal income also ignores certain types of money receipts, such as alimony, because these receipts are transfers within the same sector. While the effect of such transfers is zero at the national level, the effect is not zero at the small-area level. As will be seen, money income includes alimony.

**Money income** is the concept employed to measure the income of the household sector on censuses and household surveys. More specifically, it **includes** income from the following sources:

Wages and salaries including military pay; also tips and gratuities, and commissions from employment;

(6) Statistics Canada, **National Income and Expenditure Accounts** (Vol. 3), Catalogue 13-549E Occasional, Ottawa: Information Canada, September 1975, p. 102. The reader who wishes to acquire a greater appreciation of the intricacies of National Accounts concepts should study the cited volume in detail. It will become obvious that any attempt to allocate personal income to small areas would be extremely difficult, due to lack of relevant and reliable allocators.

"...organismes privés qui n'ont pas pour but de réaliser un profit; mentionnons à titre d'exemple les institutions de bienfaisance, les syndicats ouvriers, les organisations professionnelles, les associations mutualistes et les universités. Les régimes privés de pensions figurent également dans ce groupe. L'homogénéité de la catégorie des particuliers (ou ménages) n'est pas totale du fait de l'inclusion des opérations des institutions non commerciales privées, bien que ce groupe relativement peu important d'agents se ramène essentiellement à des 'associations de particuliers' " (6).

Le secteur des particuliers ne comprend donc pas uniquement "les particuliers", comme on pourrait le croire; en outre, le revenu personnel mesure une partie du revenu de tous les agents qui sont considérés comme des "particuliers" au sens des comptes nationaux. Même si ces revenus non monétaires sont liés à la notion de productivité et qu'ils doivent être comptés dans tout système visant le balancement des comptes, où ils refléteront les activités du secteur des particuliers au sein de l'économie nationale, il est difficile d'en faire la ventilation géographique. Voici des exemples du revenu non monétaire: loyer net imputé d'un logement occupé par son propriétaire; revenu en nature tiré de la consommation de produits agricoles par les producteurs agricoles; revenu de placements théoriques pour prendre en compte la valeur des services gratuits rendus par les institutions financières.

Par ailleurs, le revenu personnel ne tient pas compte de certaines recettes en espèces, par exemple les pensions alimentaires, parce que celles-ci sont considérées comme des transferts au sein d'un même secteur. Si les effets de tels transferts sont nuls au niveau national, ils ne le sont pas dans les régions plus restreintes. Comme on le verra, le revenu en espèces comprend aussi les pensions alimentaires.

**Le revenu en espèces** est le concept utilisé pour mesurer le revenu des ménages aux fins du recensement et des enquêtes-ménages. Plus précisément, il **comprend** le revenu tiré des sources suivantes:

Les salaires et traitements, y compris la solde des militaires; les pourboires et gratifications; les commissions d'emplois;

(6) Statistique Canada, **Les comptes nationaux des revenus et des dépenses** (vol. 3), n° 13-549F (hors-série) au catalogue, Ottawa, Information Canada, septembre 1975, p. 114. Le lecteur qui désire se familiariser davantage avec les concepts des comptes nationaux peut se référer à cette publication. Il y constatera que toute tentative visant à répartir le revenu personnel entre des secteurs restreints peut se révéler extrêmement difficile, étant donné l'absence de facteurs d'attribution pertinents et fiables.



net income from self-employment through some or all of the following activities: commission sales, unincorporated business, professional practice, fishing or farming;

net rental income;

investment income such as: dividends, interest received from bonds, from bank deposits, from mortgage holdings, from foreign investments, or from trusts;

pension income (non-government based);

pension income (government based, including old-age security; Canada or Quebec Pension Plan benefits etc.);

other government transfers, such as family allowances, veterans' allowances (or pensions), workmen's compensation benefits, unemployment insurance benefits, training allowances, or provincial and municipal welfare payments;

miscellaneous receipts such as alimony or royalties.

Receipts from the following sources are **excluded** from money income because they are considered "windfall gains". Examples of exclusions are:

Gifts;

receipts from lotteries, gambling and similar activities;

capital gains (realised or not realised regardless of their treatment under the provisions of the **Income Tax Act** ).

**Money income** in contradistinction to **personal income**, is a more restricted concept. Its magnitude for a given area will usually be less than that captured by National Accounts. This shortfall results from individuals' being only a subset of the personal sector, and due to the net effect of omitting imputed income and income in kind but including interpersonal transfers.

Money income, when used for small areas, such as counties or census divisions, or subprovincial regions, is also a more precise measure than personal income. The various components of money income can be assigned to small areas with a greater degree of certainty than could be the non-money components of personal income.

Income aggregates for small areas are published as **employment income** and **non-employment income**, the sum of which is

le revenu net provenant d'un emploi autonome: vente à la commission, entreprise non constituée en société, exercice d'une profession libérale, pêche ou agriculture;

le revenu net de location;

le revenu de placements: dividendes, intérêt obligataire, intérêt bancaire, intérêt hypothécaire, revenu de placements à l'étranger ou de revenu de fiducies;

le revenu de pensions privées;

le revenu de pensions gouvernementales (y compris les pensions de vieillesse et les prestations du RPC ou du RRQ);

d'autres transferts du gouvernement, comme les allocations familiales, les allocations (pensions) des anciens combattants, les indemnités d'accidents du travail, les prestations d'assurance-chômage, les allocations de formation ou les prestations d'aide sociale des autorités provinciales et municipales;

les recettes diverses, comme les pensions alimentaires ou les redevances.

Les recettes des sources suivantes sont **exclues** du revenu en espèces, parce qu'elles sont considérées comme des "gains fortuits":

Dons;

gains à la loterie, au jeu et à d'autres activités analogues;

gains en capital (réalisés ou non, sans égard à leur assujettissement à la **Loi de l'impôt sur le revenu** ).

Contrairement au **revenu personnel**, le **revenu en espèces** est un concept beaucoup plus restreint. Il sera en général inférieur au revenu établi selon le système des comptes nationaux. Cela provient de ce que les particuliers ne constituent qu'un sous-élément du secteur des particuliers; en outre, celui-ci exclut le revenu imputé et le revenu en nature, mais non les transferts entre personnes.

Le revenu en espèces, lorsqu'il est établi pour des secteurs restreints comme les comtés ou divisions de recensement ou les régions infraprovinciales, constitue également une mesure plus précise que le revenu personnel. Ses diverses composantes peuvent en effet être ventilées entre les secteurs restreints avec un plus grand degré de précision que les composantes non monétaires du revenu personnel.

Les agrégats du revenu pour les secteurs restreints se divisent en **revenu de l'emploi** et **revenu ne provenant pas d'un emploi**, et la somme

money income. Furthermore, **money income after tax** is published by subtracting personal direct taxes from money income.(7)

**Employment income**, as the name implies, consists of all those money income components resulting from employment; more specifically it consists of wages and salaries from civilian and from military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to the following activities: professional practice, sales on a commission basis, operating an unincorporated business, farm or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

**Non-employment income** will be divided into two broad subcategories to facilitate a better understanding of adjustment procedures which in turn depend upon data sources; these broad subcategories are income subject to assessment(8) and income not subject to assessment. It should be emphasized that employment income is always subject to assessment, a notion which implies that such income has to be reported to Revenue Canada-Taxation.

(7) **National Income and Expenditure Accounts** op.cit, p. 91 shows that **personal disposable income** has been derived by removing personal direct taxes as well as "various other fees, licenses and permits" from personal income. While removal of such fees as well as other "quasi taxes" may yield a better indication of discretionary spending power, it is inextricably bound up with the offsetting effect of services received. In other words, a broadened after-tax concept would also require that the before-tax income concept be broadened in order to reflect adequately individual well-being as expressed by the discretionary spending power on consumer goods and services, including the ability to save.

(8) Earlier publications and discussions used the term "income subject to taxation" which is always confused with **taxable income**. Consequently, all income coming under the provisions of the **Income Tax Act** and having to be reported to Revenue Canada will be referred to as "income subject to assessment" (under the **Income Tax Act** whereas income used to calculate tax liabilities of individuals will be called **taxable income**).

de ces deux composantes constitue le revenu en espèces. De surcroît, on a établi le **revenu en espèces après impôt** en soustrayant l'impôt personnel direct du revenu en espèces(7).

Comme son nom l'indique, le **revenu de l'emploi** comprend tous les éléments de revenu tirés d'un emploi; plus précisément, il s'agit de la rémunération tirée d'un emploi civil et de la solde des militaires, des commissions d'emplois et du revenu net d'un travail autonome dans les activités suivantes: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, entreprise non constituée en société, agriculture ou pêche. Le revenu de l'emploi comprend également les pourboires et gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

Le **revenu ne provenant pas d'un emploi** est divisé en deux vastes catégories, pour faciliter la compréhension des ajustements (qui dépendent à leur tour des sources de données): revenu assujéti à l'impôt(8) et revenu non assujéti à l'impôt. Il convient de souligner que le revenu de l'emploi est toujours assujéti à l'impôt, ce qui suppose qu'il doit être déclaré à Revenu Canada, Impôt.

(7) Idem, p. 101. On constate que le **revenu personnel disponible** est ce qui reste du revenu après déduction de tous les paiements au titre de l'imposition directe et de "divers autres droits, licences et permis". Si l'on enlève du revenu ces droits de même que d'autres "quasi-impôts", on obtient une meilleure indication du pouvoir d'achat, mais il n'en faut pas moins tenir compte de l'effet compensatoire des services reçus. En d'autres termes, en élargissant le concept du revenu après impôt, il faudrait également élargir celui du revenu avant impôt, afin de refléter adéquatement le niveau de vie individuel, exprimé en fonction du pouvoir d'achat de biens et de services de consommation, y compris l'aptitude à économiser.

(8) Dans des publications et des discussions antérieures, on utilisait le terme "revenu imposable" pour signifier plutôt "revenu assujéti à l'impôt" en vertu de la Loi de l'impôt sur le revenu. Par conséquent, dans la présente publication, le revenu qui doit être signalé à Revenu Canada sera appelé "revenu assujéti à l'impôt", tandis que la partie du revenu qui sert à calculer l'impôt payable des particuliers sera appelée "revenu imposable".



Non-employment income subject to assessment consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension (excluding guaranteed income supplements and spouse's allowance), Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits,(9) occupational training allowances, all forms of investment income (dividends, bond, bank and mortgage interest received, interest from trusts, income from foreign investments); also included in non-employment income are alimony, royalties, directors' fees, and a part of scholarships (at present in excess of \$500).

Non-employment income not subject to assessment is composed of veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, and a variety of municipal and provincial welfare payments as well as the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension and the spouse's allowance.

The distinction between income subject to assessment and not subject thereto is important because of the data sources used to estimate income for small areas. All income components subject to assessment are available from machine-readable files of Revenue Canada-Taxation. All other income components are obtained from National Accounts, although National Accounts data may be based on administrative data sources, such as Health and Welfare or Veterans Affairs.

Revenue Canada-Taxation (RC-T) makes a number of data files available. Three of these are used for purposes of estimating small-area income. Our principal source is RC-T's "statistical master". This is the same file which supplies data for **Taxation Statistics**, also known as the "Green Book"(10). The "statistical master" is a stratified sample of all individual income tax returns. For the 1976 income year it contained about 382,000 records out of over 12 million taxfilers, or 3.1% of all returns filed.(11) Data from this file supply the most detailed information on income components as well as the required geographic allocation.

(9) Unemployment insurance benefits and family allowances were made subject to assessment starting with the 1972 and the 1974 taxation year respectively.

(10) Revenue Canada-Taxation, **1978 Taxation Statistics**, Ottawa: Supply and Services, 1978, p. 175.

(11) **Taxation Statistics**, op.cit. p. 175.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi qui est assujéti à l'impôt se compose du revenu net de location, des pensions et pensions de retraite, des pensions de vieillesse (à l'exclusion des suppléments de revenu garanti et des allocations aux conjoints), des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage(9), des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements (dividendes, intérêt obligatoire, bancaire ou hypothécaire, revenu de fiducies et de placements à l'étranger); sont également inclus les pensions alimentaires, les redevances, les jetons de présence et une partie des bourses d'étude (à l'heure actuelle, tout ce qui dépasse \$500).

Voici les éléments du revenu ne provenant pas d'un emploi qui ne sont pas assujéti à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnisations d'accidents du travail et diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, de même que le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse et aux allocations aux conjoints.

Il est important de faire la distinction entre le revenu assujéti à l'impôt et celui qui ne l'est pas, étant donné les sources de renseignements utilisées pour estimer le revenu dans les secteurs restreints. Tous les éléments de revenu assujéti à l'impôt peuvent être obtenus sous une forme lisible par une machine à partir des dossiers de Revenu Canada, Impôt. Tous les autres éléments du revenu sont obtenus du système de la comptabilité nationale; signalons toutefois que dans certains cas, les comptes nationaux se fondent sur des sources de données administratives, comme celles de Santé et Bien-être social Canada ou du ministère des Affaires des anciens combattants.

Revenu Canada, Impôt (RCI) dispose d'un certain nombre de fichiers de données. Trois d'entre eux ont servi à estimer le revenu des secteurs restreints. Notre principale source a été le dossier général de RCI, qui fournit aussi les données de la publication **Statistique fiscale** qu'on appelle également le "Livre vert"(10). Il s'agit d'un échantillon stratifié de toutes les déclarations d'impôt des particuliers. Pour l'année d'imposition 1976, il contenait quelque 382,000 dossiers sur un total de 12 millions de déclarants fiscaux, soit 3.1% de toutes les déclarations présentées(11). Ce dossier fournit les informations les plus détaillées sur les éléments du revenu et les répartit géographiquement.

(9) Les prestations d'assurance-chômage et les allocations familiales ont été assujétiées à l'impôt au cours des années d'imposition 1972 et 1974, respectivement.

(10) Revenu Canada, Impôt, **Statistique fiscale - 1978**, Ottawa, Approvisionnement et Services 1978, p. 175.

(11) Idem, p.175.

The second file, in order of importance, is a summary file abstracted from the complete taxfiler population; i.e., 100% of all returns filed. It contains total income and taxes collected for small geographic areas.

The third file used in our estimating procedure is employer-derived. It summarizes wages and salaries, including commission from employment, and taxable benefits paid out to employees. These data are summarized at the provincial level. They permit adjustments for non-filing or underreporting reflected in the two data sources cited above.

The various data sets from Revenue Canada make it possible to refine the income estimates and to make them more consistent within the tax universe. Once this consistency has been achieved, adjustments into control totals external to Revenue Canada are made.<sup>(12)</sup> The Census of Population is a further data source from time to time. It provides auxiliary data which are used to distribute certain provincial aggregates into subprovincial areas.

An understanding of the concepts and a knowledge of the data sources will help to appreciate the discussion on methods of estimation, and aspects of data quality. The following section will be devoted to these topics.

#### Methods of Estimating Small-area Income Aggregates

The basic method of estimating small-area income can be described as **component adjustment**; i.e., certain income components or groups of components are adjusted into control totals. Different methods are employed according to the nature of the component, the availability and nature of control totals, and likely data deficiencies requiring amelioration. Since the primary data source is a sample of taxation records, and since some control totals are available from the complete tax universe, the first adjustment is designed to overcome sampling deficiencies at the small-area level.

Le deuxième fichier, par ordre d'importance, est un sommaire extrait de tout l'univers des déclarants fiscaux, c'est-à-dire de toutes les déclarations présentées. Il renferme des données sur le revenu total et les impôts perçus, par secteur géographique restreint.

Le troisième fichier que nous avons utilisé provient des dossiers des employeurs. Il s'agit d'un sommaire des salaires et traitements, y compris les commissions, et des prestations imposables versées aux employés. Ces données sont résumées au niveau provincial. Elles permettent d'apporter des corrections aux deux fichiers déjà mentionnés pour tenir compte des particuliers qui ne produisent pas de déclaration d'impôt ou qui ne déclarent pas tous leurs revenus.

Grâce aux diverses séries de données de Revenu Canada, il est possible de raffiner les estimations du revenu et de les uniformiser au sein de l'univers fiscal. Une fois cette étape franchie, on ajuste les chiffres à l'aide de totaux de contrôle autres que ceux qu'utilise Revenu Canada<sup>(12)</sup>. Le recensement constitue parfois une autre source de données auxiliaires pour répartir certains agrégats provinciaux entre les secteurs infraprovinciaux.

Il est essentiel de bien saisir les concepts et de connaître les sources de données utilisées si l'on veut mieux comprendre les explications qui vont suivre sur les méthodes d'estimation et les aspects qualitatifs des données.

#### Méthodes d'estimation des agrégats du revenu dans les secteurs restreints

La principale méthode d'estimation du revenu dans les secteurs restreints consiste à **ajuster les composantes** du revenu; en d'autres termes, certaines composantes ou certains groupes de composantes du revenu sont ajustés en fonction de totaux de contrôle. Diverses méthodes peuvent être utilisées, selon la nature de la composante, la disponibilité et la nature des totaux de contrôle et les lacunes probables qui nécessitent des corrections dans les données. Comme notre principale source de données est un échantillon des dossiers fiscaux, et comme certains totaux de contrôle sont disponibles à partir de l'univers fiscal complet, le premier ajustement est conçu pour corriger les erreurs d'échantillonnage au niveau des secteurs restreints.

(12) While some external sources are truly independent, others are not; e.g., labour income as shown in National Accounts has a high degree of input from Revenue Canada-Taxation, and agreement between National Accounts and Taxation data after adjustment for conceptual differences may reflect consistency but not precision of estimate.

(12) Certaines sources externes de données sont vraiment indépendantes, mais d'autres ne le sont pas; par exemple, les données relatives au revenu d'un emploi dans les comptes nationaux dépendent en très grande partie des données de Revenu Canada, Impôt; si ces données concordent après avoir été ajustées pour tenir compte des différences conceptuelles, cela peut être signe d'une certaine uniformité, mais n'a rien à voir avec la précision des estimations en soi.



Control totals from the tax universe are available for fine locality levels but only for **total income** as defined by Revenue Canada-Taxation for income tax purposes. Thus, total income from the tax universe will be accepted, and all components will then be increased or decreased proportionately to add into the appropriate total. The underlying assumption postulates sampling corrections for components to be of the same proportion as those applied to total income in any given locality; e.g., if total income for the universe in locality "L" is smaller by p% vis-à-vis the total income derived from the sample, then all sample components will be reduced by p%. This correction will always be in the same direction for a given locality, but the direction of adjustments will vary between localities.

For income estimates by CD, corrections are applied at the level of three digit locality codes as assigned by Revenue Canada-Taxation.(13) For income estimates of subprovincial regions, raw data are aggregated from the five-digit level to that of subprovincial region, and income components are then adjusted according to the observed differences for total income.

Net sampling differences for subprovincial regions are appreciably smaller than those for three-digit localities, due to the

(13) Revenue Canada uses a five-digit fine locality code, which corresponds to the municipal level of spatial organization. The three-digit level summarizes five-digit entities on the basis of the first three digits of the five-digit locality code. This level of aggregation corresponds to the county or census division (CD) in predominantly rural areas. CD's with urban and rural components have one three-digit code for the rural portion and one or more three-digit codes for the urban component or components of the CD. For example, the Province of Nova Scotia has 18 CD's but 24 three-digit localities. While most CD's and three-digit localities are co-extensive, such as Annapolis, Digby, Lunenburg etc., Colchester (rural) and Truro are two three-digit localities which make up Colchester county; similarly the rural part of Halifax County and the two urban three-digit localities of Halifax, and of Dartmouth form the three constituent parts at the three-digit level which form the CD of Halifax.

Des totaux de contrôle de l'univers fiscal sont établis à un niveau de précision détaillé pour les localités, mais uniquement à l'égard du **revenu total**, tel que le définit RCI aux fins de l'impôt sur le revenu. Par conséquent, le revenu total de l'univers fiscal sera accepté, et toutes les composantes du revenu seront augmentées ou diminuées proportionnellement, en fonction du total de contrôle approprié. On suppose en effet que les corrections à apporter aux composantes seront, proportionnellement, les mêmes que celles qui sont appliquées au revenu total dans une localité donnée; par exemple, si le revenu total de l'univers de la localité "L" est inférieur de p% au revenu total établi à partir de l'échantillon, toutes les composantes de cet échantillon seront réduites de p%. Cette correction sera toujours la même dans une même localité, mais pourra varier d'une localité à l'autre.

En ce qui concerne les estimations du revenu par DR, les corrections sont appliquées au niveau des localités à trois chiffres déterminées par Revenu Canada, Impôt(13). Pour établir les estimations du revenu dans une région infraprovinciale, on additionne les données brutes des secteurs à cinq chiffres de cette RI; les composantes du revenu sont ensuite ajustées conformément aux différences observées par rapport au revenu total.

Les différences nettes d'échantillonnage dans les régions infraprovinciales sont de beaucoup inférieures à celles des localités à trois

(13) Revenu Canada utilise, pour les localités, un code à cinq chiffres qui correspond aux municipalités. Les localités à trois chiffres regroupent ces localités à cinq chiffres, selon les trois premiers chiffres de leur code. Ce niveau d'agrégation correspond aux comtés ou divisions de recensement (DR) dans les régions principalement rurales. Les DR regroupant à la fois un secteur urbain et un secteur rural ont un code à trois chiffres pour le secteur rural et un ou plusieurs autres codes à trois chiffres pour le ou les secteurs urbains. Par exemple, en Nouvelle-Écosse, il y a 18 DR, mais 24 localités à trois chiffres. La plupart des DR et des localités à trois chiffres se recoupent, comme par exemple Annapolis, Digby et Lunenburg; cependant, Colchester (secteur rural) et Truro sont deux localités à trois chiffres qui composent le comté de Colchester. Parallèlement, le secteur rural du comté de Halifax et les deux localités urbaines à trois chiffres de Halifax et de Dartmouth composent la DR de Halifax (code à trois chiffres).



offsetting effects of negative and positive(14) differences at lower levels of geographic aggregation, which disappear or are being reduced at higher levels of aggregation. An example will help to illustrate this aspect. In the Province of Alberta, the difference between total income from the RC-T universe and the sample is \$135.67 million (negative), since the sample overstates actual income. Total income from the sample is \$10,939.7 million, and is used as a base to express the correction in per cent, which calculates to be -1.2%. Ranking the corrections for the eight subprovincial regions for that province, a range from -3.4% to +1.6% can be observed, whereas the range of corrections extends from -6.0% to +19.3% for the 20 three-digit localities in Alberta.

The foregoing corrections are abstracted from Table 2, where they have been ranked within each province. The net effect of all corrections at the provincial level is shown as well. While all correction factors for subprovincial regions are shown in ascending rank order and magnitude, correction factors for three-digit localities are shown for the first-ranking and for the last-ranking position only, thereby establishing the range limits of these correction factors. Moreover, the number of positive and negative sampling differences are shown for each province with respect to three-digit localities.

To summarize the distribution of correction factors Text Table I is offered for closer scrutiny.

Thirteen localities require corrections which fall within plus or minus 0.15% and the average difference due to sampling produces an overstatement of sample income of \$263,652 per locality.

Similarly, the effect of sampling for all 358 localities results in overstating sample income, on average by \$4,606,299 per three-digit locality. Ignoring the 13 class members clustered around "zero", there remain 204 localities where sample income is overstated and 141 localities where sample income is understated. Apart from the greater number of localities with overstated sample income, which creates the net effect at the Canada-level, the magnitude of the

chiffres, car les écarts négatifs ou positifs(14) observés aux niveaux inférieurs d'agrégation disparaissent ou s'amenuisent à mesure que la région visée s'élargit. Voyons un exemple: dans la province de l'Alberta, la différence entre le revenu total établi à partir de l'univers de RCI et le revenu de l'échantillon atteint \$135.67 millions (en moins), puisque l'échantillon surestime le revenu réel. Le revenu total de l'échantillon s'élève à \$10,939.7 millions et il faut donc lui appliquer un facteur de correction de -1.2%. Cependant, dans les huit régions infraprovinciales de l'Alberta, les facteurs de correction applicables vont de -3.4% à +1.6%, alors qu'ils varient entre -6.0% et +19.3% dans les 20 localités à trois chiffres de la province.

Ces facteurs de correction sont tirés du tableau 2, qui les présente par ordre d'importance dans chaque province. On trouve également dans ce tableau l'effet net de toutes les corrections apportées au niveau provincial. Les facteurs de correction dans les régions infraprovinciales sont placés par ordre croissant d'importance, mais ceux qui ont été appliqués dans les localités à trois chiffres ne sont donnés que pour les première et dernière positions, c'est-à-dire qu'on y indique seulement les valeurs extrêmes. De surcroît, le nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections négatives ou positives est donné pour chaque province.

Le tableau explicatif I présente un sommaire de la répartition des facteurs de correction.

Treize localités ont nécessité des corrections de plus ou moins 0.15%, et l'écart moyen attribuable à l'échantillonnage donne lieu à une surévaluation du revenu de l'échantillon de \$263,652 par localité.

Parallèlement, l'erreur d'échantillonnage dans les 358 localités visées engendre une surévaluation du revenu de l'échantillon, qui s'établit en moyenne à \$4,606,299 par localité à trois chiffres. Compte non tenu des 13 localités dont l'erreur d'échantillonnage gravite autour de zéro, il reste 204 localités où le revenu est surévalué et 141 localités où il est sous-évalué. Ce grand nombre de localités dont le revenu est surévalué a déjà en soi une incidence nette au niveau national; en outre, l'importance de la

(14) The algebraic sign of the observed difference indicates the direction of the correction to be applied to sample data; e.g., a **negative** sign indicates that the sample **overstates** income, hence a negative correction has to be applied to reduce sample income components to add correctly into the universe-derived total; conversely, a **positive** sign indicates that sample income has been **understated** and incremental corrections are required.

(14) Les signes algébriques qui accompagnent la différence indiquent quelles corrections il faut appliquer aux données; par exemple, le signe "moins" indique que l'échantillon **surévalue** le revenu, et qu'il faut donc y apporter une correction négative; à l'inverse, le signe "plus" indique que le revenu est **sous-évalué** et qu'il faut l'augmenter en conséquence.

TEXT TABLE I. Distribution of Correction Factors Applied to Income Components in Three-digit Localities to Offset Sampling Effects of Tax Records, 1976

TABLEAU EXPLICATIF I. Répartition des facteurs de correction appliqués aux éléments du revenu dans les localités à trois chiffres pour corriger l'erreur d'échantillonnage liée à l'utilisation des dossiers fiscaux, 1976

Class limits of correction factors	Number of three digit localities	Observed income difference	Average income difference per locality
Limites de classe des facteurs de correction	Nombre de localités à trois chiffres	Écart observé dans le revenu	Écart moyen dans le revenu, par localité
dollars			
- 20.1 or less - ou moins	4	- 71,220,841	- 17,805,210
- 10.1 to - à - 20.0	30	- 478,372,412	- 15,945,747
- 5.1 " " - 10.0	62	- 858,877,017	- 13,852,855
- 1.1 " " - 5.0	87	- 1,401,705,548	- 16,111,558
- 0.16 " " - 1.0	21	- 49,353,514	- 2,350,167
- 0.15 " " + 0.15	13	- 3,427,477	- 263,652
+ 0.16 " " + 1.0	14	42,775,771	3,055,412
+ 1.1 " " + 5.0	66	528,366,543	8,005,554
+ 5.1 " " + 10.0	30	274,701,973	9,156,732
+ 10.1 " " + 20.0	28	351,154,619	12,541,236
+ 20.1 and over - et plus	3	16,902,811	5,634,270
All classes - Toutes les classes	358	- 1,649,055,092	- 4,606,299

**Note:** Negative algebraic signs imply overstatement of income in sample data.

**Nota:** Le signe "moins" indique qu'il y a surévaluation du revenu dans les données fragmentaires.

average overstatement which exceeds the average understatement for most equivalent classes helps to reinforce this net effect. The class 0.16% to 1.0% is the exception, since average understatement exceeds \$3 million, whereas average overstatement is just slightly over \$2 million per locality. The next class sets the pattern; average overstatement exceeds \$16 million, whereas average understatement is about one half thereof, namely slightly over \$8 million per locality. Furthermore, there are 87 members in the class having correction factors from 1.1% to 5.0% and showing a large average overstatement, whereas the equivalent class for understated income contains 66 members. Similar comparisons can be made for all other classes of equivalent correction factors but distinguished in terms of the direction in which the correction is applied to sample income.

After all correction factors have been applied to sample income components within each locality, three-digit, or subprovincial region as the case may be, individual income components are adjusted between localities to fit control totals at the provincial level.

surévaluation moyenne, qui dépasse la sous-évaluation moyenne pour la plupart des classes équivalentes, contribue à renforcer cette incidence. La classe de 0.16% à 1.0% constitue l'exception à cette règle, puisque la sous-évaluation moyenne dépasse \$3 millions, tandis que la surévaluation moyenne est d'à peine un peu plus de \$2 millions par localité. La classe suivante reprend la tendance générale: la surévaluation moyenne dépasse \$16 millions, tandis que la sous-évaluation moyenne ne s'établit qu'à environ la moitié de ce chiffre, soit légèrement plus de \$8 millions par localité. De plus, on dénombre 87 localités dans la classe où le facteur de correction oscille entre 1.1% et 5.0% et où il existe une forte surévaluation moyenne, alors que la classe équivalente pour le revenu sous-évalué ne comporte que 66 localités. On peut établir des comparaisons similaires pour toutes les autres classes de facteurs de correction équivalents, négatifs et positifs.

Une fois tous les facteurs de correction appliqués aux composantes du revenu de l'échantillon au sein de chaque localité à trois chiffres ou région infraprovinciale, selon le cas, les composantes du revenu sont ajustées entre les localités, en fonction des totaux de contrôle pour la province.



**Wages and salaries and commission income of employees** are adjusted into provincial control totals derived from employer-supplied summary statistics of Revenue Canada.(15) This adjustment is designed to overcome undercoverage of "earnings" because of non-filing of tax returns by certain wage earners; e.g., those who claim exemption from tax deduction on their TD-1 and have no reason to file since they do not owe any taxes nor do they wish to apply for a refund. Tips and gratuities, although included in the earnings concept, are not adjusted beyond the initial correction for sampling distortions.

Military pay is now an integral part of earnings reported to Revenue Canada and does not require special treatment. This fact is emphasized simply because the estimation of military pay did pose a problem prior to the 1972 taxation year, and space is devoted to a discussion of military pay estimates in **Income Estimates for Counties and Census Divisions 1966-1969**. (16)

**Non-farm income from self-employment** is a component group which consists of net income from the carrying out of a professional practice, from operating an unincorporated business, from non-incorporated fishing activities, or from working for commissions as a self-employed individual. All these components are not adjusted beyond the initial correction for sampling effects. Conceptual differences between National Accounts and Revenue Canada have to be resolved if meaningful adjustments are to be applied. At present, scarce resources cannot be devoted to this task for the limited gains to be expected. It is understood that non-farm self-employment income is understated. While such understatement affects the levels of income aggregates in all localities, it does not affect the income differential between spatial units

(15) This employer-derived control total includes "taxable allowances". Conceptually, these allowances are not money income and the control totals for each province are reduced to remove this non-money income item. The removal of taxable allowances has to be done on the basis of knowledge gained from the "statistical master" of RC-T. Please refer also to footnote 20 for an explanation concerning adjustment procedures of wages vis-à-vis National Accounts control totals.

(16) See footnote 1.

**Les salaires et traitements et les commissions** sont ajustés en fonction des totaux de contrôle provinciaux établis à partir des statistiques sommaires fournies par les employeurs à Revenu Canada(15). Il s'agit de corriger le sous-dénombrement du revenu attribuable au fait que certains salariés ne remplissent pas de déclaration d'impôt; par exemple, ceux qui réclament une exemption des déductions fiscales sur leur formulaire TD-1 et qui n'ont aucune raison de présenter une déclaration d'impôt, puisqu'ils ne doivent pas d'impôt et qu'ils ne désirent pas obtenir de remboursement à ce titre. Les pourboires et gratifications, même s'ils font partie de la rémunération, ne sont pas ajustés au-delà de la correction initiale visant les erreurs d'échantillonnage.

La solde des militaires fait partie intégrante, dorénavant, des revenus signalés à Revenu Canada et n'exige plus de traitement particulier. Nous tenons à le préciser, parce qu'avant l'année d'imposition 1972, l'estimation de la solde militaire posait un problème dont il a été question dans la publication intitulée "**Estimations du revenu pour les comtés et les divisions de recensement, 1966-1969**" (16).

**Le revenu non agricole provenant d'un emploi autonome** comprend le revenu net provenant de l'exercice d'une profession libérale, d'une entreprise non constituée en société, de la pêche exercée à titre individuel ou du travail à commission. Toutes ces composantes ne sont pas ajustées au-delà de la correction initiale visant les erreurs d'échantillonnage. Les différences conceptuelles qui existent entre les comptes nationaux et les dossiers de Revenu Canada doivent cependant être résolues avant que des ajustements significatifs ne puissent être appliqués. À l'heure actuelle, faute de ressources, il est impossible de procéder à cet exercice, étant donné les avantages limités qu'on en tirerait. Il est entendu que le revenu non agricole provenant d'un emploi est sous-évalué. Et même si cette sous-évaluation influence le niveau du revenu dans toutes les localités, elle n'a pas d'incidence appréciable sur le revenu

(15) Ce total de contrôle établi à partir des chiffres des employeurs comprend également les "allocations imposables". Sur le plan des concepts, ces allocations ne constituent pas un revenu en espèces et les totaux de contrôle pour chaque province sont réduits en conséquence, pour supprimer cet élément du revenu non monétaire. Ces corrections sont apportées à partir du dossier général statistique de RCI. Voir également la note 20 au sujet des ajustements apportés aux salaires par rapport aux totaux de contrôle des comptes nationaux.

(16) Voir la note 1.

appreciably, since unincorporated business activities account for less than 6% of total income in most localities.(17)

**Farm income** is adjusted into provincial control totals which are based on a number of Statistics Canada sources. **Farm Net Income** (Catalogue 21-202) supplies "cash receipts" and "supplementary payments", as well as "operating and depreciation charges", which are combined to yield net money income for the farm sector. Since this sector includes incorporated farms, and since "money income from farming activities of non-incorporated farms" is required, adjustments for farm corporations are made at the provincial level with the help of **Corporation Taxation Statistics** (Catalogue 61-200) and **Corporation Financial Statistics** (Catalogue 61-207).

The difference between the provincial control total and the provincial total of RC-T farm net income, adjusted for sampling differences, is then distributed into small areas according to the share of **farm gross income** for each area.

The foregoing adjustments apply to employment income components. Adjusted components are then combined for each small area to yield employment income. This part of money income accounts for almost 80 cents on every dollar of money income nationally. Provincially(18) employment income accounts for as little as 71.6% of money income in Prince Edward Island and for as much as 83.0% in Alberta. Thus, the bulk of the income has been adjusted, but the largest number of adjustments has to be made to non-employment income components because of the abundance and diversity of these items.

(17) See Table 3 showing farm and non-farm self-employed income as a percentage of total income for subprovincial regions. These percentages are based on RC-T data adjusted for sampling effects only. The exceptionally high share of 12.96% for non-farm self-employment income for Southern Nova Scotia is the result of a strong fishing component.

(18) The employment income portion of money income is almost 90% in the Territories, but comparisons will be confined to totals generated for the ten provinces.

entre secteurs géographiques, puisque ces activités représentent moins de 6% du revenu total dans la plupart des localités(17).

Le **revenu agricole** est ajusté en fonction de totaux de contrôle provinciaux qui sont fondés sur un certain nombre de sources de Statistique Canada. La publication "**Revenu net agricole**" (n° 21-202 au catalogue) fournit à cette fin des chiffres relatifs aux "recettes monétaires" et aux "paiements supplémentaires", de même qu'aux "dépenses d'exploitation et d'amortissement", éléments qui, combinés, permettent d'établir le revenu en espèces net pour le secteur agricole. Mais comme ce secteur englobe aussi les entreprises agricoles constituées en société, et que nous cherchons à établir le revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en société, il faut apporter d'autres corrections à l'échelle provinciale, à partir des chiffres des publications suivantes: "**Statistique fiscale des sociétés**" (n° 61-208 au catalogue) et "**Statistique financière des sociétés**" (n° 61-207 au catalogue).

L'écart entre le total de contrôle provincial et le revenu agricole net provincial établi par RCI est ajusté pour tenir compte des erreurs d'échantillonnage, puis est distribué entre les secteurs restreints, en fonction de leur part du **revenu agricole brut**.

Ces ajustements s'appliquent aux composantes du revenu tiré d'un emploi. Les composantes ajustées sont ensuite additionnées pour chaque secteur restreint, et donnent le revenu tiré d'un emploi. Cette partie du revenu en espèces représente près de 80% du revenu en espèces à l'échelle nationale. À l'échelle provinciale(18), ces proportions vont d'un minimum de 71.6% à l'Île-du-Prince-Édouard à un maximum de 83.0% en Alberta. La majeure partie du revenu est donc maintenant ajustée; mais le plus grand nombre d'ajustements restent encore à faire à l'égard des composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi, étant donné leur abondance et leur variété.

(17) Voir le tableau 3, qui présente le revenu d'un travail autonome (agricole et non agricole) en pourcentage du revenu total, par région infraprovinciale. Ces pourcentages sont basés sur les données de RCI, qui n'ont été corrigées que pour tenir compte des erreurs d'échantillonnage. La proportion exceptionnellement élevée du revenu d'un emploi autonome non agricole dans le sud de la Nouvelle-Écosse (12.96%) provient du grand nombre de pêcheurs dans cette région.

(18) L'élément "revenu provenant d'un emploi" représente près de 90% du revenu en espèces dans les territoires; cependant, nos comparaisons se limiteront aux dix provinces.



Estimates of non-employment income components are made by distributing provincial control totals into small areas, either by using the share of RC-T-reported equivalents as distributors, or with the help of surrogate variables. Where certain non-employment income components are not "subject to assessment", surrogate data always have to be used as distributors. Thus, in each province **veterans' pensions and allowances** are distributed according to the small-area shares of females 65 years and over. This method of adjustment was tested against known distributions of veterans in earlier years, and found to yield the best results. It had to replace the more direct method since veterans counts are not available from the 1976 Census.

There are a number of transfer payments not subject to assessment which were distributed according to "perceived need". A surrogate population was constructed for each small area on the basis of the ratio of non-taxable returns out of all tax returns for the age group 25-64 and the size of the total population. The transfer payments distributed on this basis include: provincial direct relief, local government relief including mothers' and disabled allowances, miscellaneous federal transfers including travel assistance to immigrants and Canada Council grants, miscellaneous provincial transfers but excluding Quebec family allowances, and workmen's compensation benefits.

**Family allowances** in each province, including Quebec family allowances in that province, were assigned to each small area according to its share of "young people". The age group 0-15 years was accepted as a surrogate distributor.

Similarly, old-age security payments including the guaranteed income supplement (GIS) are distributed with the help of county shares of "old people". The age group "65 and over" serves as the surrogate distributor.

Redistribution of control totals with the help of RC-T equivalent shares is used for the following items: unemployment insurance benefits and occupational training allowances, scholarships, and investment income. While control totals are used in unmodified form for most of these components, investment income from National Accounts had to be modified to correspond to a money income concept as well as having it refer to individuals, rather than the personal sector.

Pour estimer les composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi, on répartit les totaux de contrôle provinciaux entre les secteurs restreints, soit à partir des chiffres de RCI, soit à l'aide de variables de remplacement. Dans le cas de certaines composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi qui ne sont pas assujetties à l'impôt, on a toujours recours à des variables de remplacement. Par conséquent, les **pensions et allocations des anciens combattants** sont réparties selon la proportion des femmes de 65 ans et plus dans les secteurs restreints. Cette méthode, qui a été comparée aux distributions connues d'anciens combattants établies les années précédentes, a donné les meilleurs résultats. Il a fallu l'employer au lieu de méthodes plus directes, puisque l'on n'a pas compté le nombre d'anciens combattants lors du recensement de 1976.

Il existe un certain nombre de transferts qui ne sont pas assujettis à l'impôt et qui ont été répartis selon les "besoins perçus". On a établi une population de remplacement pour chaque secteur restreint à partir du ratio des déclarations comportant des revenus non imposables par rapport à toutes les déclarations d'impôt pour le groupe d'âge des 25-64 ans, et par rapport à la population totale. Les transferts répartis de cette façon comprennent l'aide sociale directe des provinces, l'aide sociale des autorités locales, entre autres les allocations familiales et les allocations aux personnes handicapées, et divers transferts fédéraux, notamment les prestations d'aide au déplacement pour les immigrants et les bourses du Conseil des arts du Canada, de même que divers transferts provinciaux, à l'exclusion des allocations familiales du Québec, et les indemnisations d'accidents du travail.

Les **allocations familiales** de chaque province, y compris celles du Québec, ont été réparties entre les secteurs restreints selon leur proportion de "jeunes gens", c'est-à-dire, à titre de variable de remplacement, le groupe des 0-15 ans.

Parallèlement, les pensions de vieillesse, y compris le supplément du revenu garanti (SRG), ont été réparties en fonction des proportions de personnes âgées dans les comtés. À ce titre, on s'est servi du groupe des 65 ans et plus.

La redistribution des totaux de contrôle à partir des chiffres de RCI s'est faite pour les composantes suivantes: prestations d'assurance-chômage et allocations de formation professionnelle, bourses d'étude et revenu de placements. Les totaux de contrôle sont utilisés tels quels pour la plupart de ces composantes; il a néanmoins fallu modifier le revenu de placements établi à partir des comptes nationaux en fonction du concept du revenu en espèces, et l'appliquer aux individus, plutôt qu'à l'ensemble du secteur des particuliers.

The description of methods of estimation had to be brief. Many of the finer points cannot be covered in a publication of this nature. Nevertheless, the reader should be able to appreciate the complexities behind the two final components of money income which form the core of this data series.

**Money income after tax** is a new data item for small areas. The lack of information on provincial income tax for the Province of Quebec prevented publication of money income after tax in previous years. In 1977, using data from the 1972 "statistical master", research was conducted with the aim to overcome this information gap. Provincial income tax was imputed to individual Quebec records. At the aggregate level, the results understated Quebec provincial income tax shown in **Public Accounts** by \$44.1 million or 3.4% of total income tax collected.

Since **Public Accounts** are published for fiscal years, and tax estimates had been produced for calendar years, the observed difference is affected by apportioning fiscal-year data into calendar years. The estimation of income tax with the help of the "statistical master" is also affected by sampling.

To put the results in perspective, actual tax collected for other provinces as shown in the "statistical master" and corresponding data abstracted from provincial **Public Accounts** were compared. The percentage error was 2.8% in Ontario and was as low as 0.4% in Manitoba and as high as 15% in Saskatchewan with most other provinces exhibiting observed differences between 5% and 7%. Thus, in aggregate terms, the estimation of Quebec income tax was acceptable.

The tax yield for counties as a percentage of provincial income tax in the Province of Quebec was compared to the yield of federal tax for identical spatial units as a percentage of all federal income tax collected in that province. The percentage shares of tax collected in each county corresponded very closely, and an illustration will be offered by selecting every sixth county as shown in Text Table II.

One may surmise a close association between these two data items. Using all 66 observations and calculating the product moment correlation coefficient, almost perfect correlation can be postulated ( $r = +0.999996$ ).

La description que nous venons de faire des méthodes d'estimation se devait d'être brève. De nombreux points de détail ne peuvent être abordés dans une publication de cette nature. Quoi qu'il en soit, le lecteur devrait être en mesure d'apprécier les complexités qui entourent l'établissement des deux composantes finales du revenu en espèces, sur lesquelles repose cette série de données.

C'est la première fois que le **revenu en espèces après impôt** est déterminé pour les secteurs restreints. Faute de données relatives à l'impôt provincial sur le revenu au Québec, il n'a pas été possible de publier cette série pour les années précédentes. Cependant, en 1977, une recherche a été menée à cet égard à partir du dossier général de l'impôt pour 1972. L'impôt sur le revenu provincial a été imputé aux dossiers du Québec. Les résultats agrégés sous-estimaient l'impôt de cette province (selon les **comptes publics**) de \$44.1 millions, soit 3.4% du total de l'impôt sur le revenu perçu.

Comme les **comptes publics** visent les années financières et que les estimations de l'impôt ont été produites pour les années civiles, la différence observée est influencée par la conversion des données relatives à l'année financière en données relatives à l'année civile. L'estimation de l'impôt sur le revenu à partir du dossier général est également entachée d'erreurs d'échantillonnage.

Pour replacer les résultats dans une juste perspective, on a comparé l'impôt réellement perçu dans d'autres provinces, selon le dossier général, et les données correspondantes tirées des **comptes publics** provinciaux. L'écart procen-tuel s'établissait à 2.8% en Ontario; il n'était que de 0.4% au Manitoba, mais atteignait 15% en Saskatchewan; dans la plupart des autres provinces, il allait de 5% à 7%. Par conséquent, au niveau des agrégats, l'estimation de l'impôt sur le revenu du Québec était acceptable.

Le rapport entre l'impôt provincial perçu dans les comtés et l'impôt provincial perçu dans toute la province de Québec a été comparé aux données correspondantes pour l'impôt fédéral. Les proportions des impôts perçus dans chaque comté se ressemblaient beaucoup; on en trouvera des exemples au tableau explicatif II, qui porte sur un certain nombre de comtés (un sur six).

On remarque un rapport étroit entre ces deux séries de données. Si l'on utilise les 66 observations relevées et que l'on établit le coefficient de corrélation des moments-produits, on obtient une corrélation presque parfaite ( $r = +0.999996$ ).



TEXT TABLE II. Federal and Provincial Tax Collected in Selected Quebec Counties as a Share of Quebec Totals for the Taxation Year 1972

TABLEAU EXPLICATIF II. Impôt fédéral et provincial perçu dans certains comtés du Québec, en proportion de l'impôt total perçu dans cette province pour l'année d'imposition 1972

Locality Localité	Personal income tax Impôt sur le revenu des particuliers	
	Provincial	Federal Fédéral
	%	
PROVINCE OF QUEBEC - PROVINCE DE QUÉBEC	100.000	100.000
Abitibi	1.354	1.353
Bellechasse	0.196	0.200
Charlevoix	0.293	0.296
Drummond	0.761	0.771
Joliette	0.600	0.609
Lévis	1.061	1.068
Missisquoi	0.446	0.450
Nicolet	0.213	0.215
Richmond	0.493	0.499
Saint-Maurice	1.517	1.532
Temiscouata and - et Rivière du Loup	0.429	0.428

As a result of these findings the following method of estimating provincial income tax for small areas in the Province of Quebec was employed. Small-area shares of federal tax were calculated, but based on summary data from the tax universe, rather than on sample data. The percentage shares thus determined were applied to the total provincial tax collected for the calendar year 1976. This total was obtained from **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1976)** which had become available for the first time for the 1973 taxation year. The control total for provincial tax thus obtained should be more reliable, due to the concordance in time frame, rather than using apportioned amounts from **Public Accounts**.

Par conséquent, pour estimer l'impôt provincial sur le revenu dans les secteurs restreints du Québec, on a utilisé la méthode suivante: on a établi la proportion de l'impôt fédéral perçu dans les secteurs restreints, mais à partir de données sommaires tirées de l'univers fiscal, plutôt qu'à partir des données de l'échantillon. Ces proportions ont ensuite été appliquées à l'impôt provincial perçu pour l'année civile 1976, chiffre qui a été tiré de **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1976)**, publiées pour la première fois pour l'année d'imposition 1973. Le total de contrôle pour l'impôt provincial ainsi obtenu était plus fiable, étant donné la concordance des périodes visées, que si l'on avait utilisé les **comptes publics**.

Provincial and federal tax for all other provinces were obtained from RC-T summary files at the five-digit locality level. These data can be conveniently aggregated to county or subprovincial-region levels. Moreover, these tax items are free from sampling effects.

Income tax thus obtained for small areas, was subtracted from money income estimates. The resulting data item has been named **money income after tax**. It should be of greater analytical value than money income (before tax), since it reflects the equalizing effect of the tax system on regional income differentials.

#### Comparison of Money Income Estimates with National Accounts

At the national level, **money income** represents 89.3% of personal income. The excess of personal income over money income results from the conceptual differences explained in the body of this report.(19)

Personal income components non-compatible with money income concepts account for 11.3% of all personal income. These non-compatible components, as shown in column 10 of Table 4, consist of civilian and military supplementary labour income, imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, investment income of institutions being part of the "Personal Sector", provincial grants to institutions, and farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 4, and the resulting net effect is shown in column 13 of the same table. At the national level this net effect is 9.6% of "Personal Income", although it is as high as 14.0% in Newfoundland and as low as 8.3% in British Columbia, ignoring the Territories for the time being.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields fairly close agreement for wages (99.6%), and sources not from employment (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage

L'impôt provincial et fédéral perçu dans toutes les autres provinces a été tiré des fichiers sommaires de RCI pour les localités à cinq chiffres. Ces données peuvent être facilement regroupées à l'échelle du comté ou de la région infraprovinciale. De plus, elles sont libres de toute erreur d'échantillonnage.

L'impôt sur le revenu ainsi établi pour les secteurs restreints a été soustrait des estimations du revenu en espèces. On a obtenu ce qu'il est convenu d'appeler le **revenu en espèces après impôt**, qui devrait se révéler plus utile, au point de vue analytique, que le revenu en espèces avant impôt, puisqu'il reflète l'effet égalisateur du système fiscal sur les disparités régionales dans le revenu.

#### Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

À l'échelle nationale, le **revenu en espèces** représente 89.3% du revenu personnel. Cet écart est attribuable à des différences conceptuelles qui ont déjà été expliquées plus tôt dans cette publication(19).

Certaines composantes du revenu personnel ne sont pas compatibles, conceptuellement, avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.3% de tout le revenu personnel. Elles figurent à la colonne 10 du tableau 4 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments non compatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent à la colonne 7 du tableau 4, et la colonne 13 indique l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.6% du revenu personnel, mais il s'élève à 14.0% à Terre-Neuve et n'atteint que 8.3% en Colombie-Britannique; les territoires n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si l'on compare les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, on obtient des équivalences presque parfaites pour la rémunération (99.6%) et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi (99.5%) (soit la somme des

(19) See section on "Income Concepts and Data Sources".

(19) Voir la section sur les "Concepts du revenu et les sources de données".



of provincial totals from National Accounts. It should be emphasized that wages were not adjusted into National Accounts control totals, (20) whereas most non-employment income components were balanced to fit National Accounts. The perfect agreement of "compatible farm income" is due to the fact that National Accounts input data were used. On the other hand, compatible non-farm self-employment income used in our estimates constitutes only 83.7% of the equivalent National Accounts component. This lack of concordance has resulted from the decision **not to adjust** the relevant Revenue Canada components. The overall effect, however, is minor since estimated compatible income from all sources constitutes 98.7% of compatible money income from National Accounts.

Examining this last item for all provinces in column 6 of Table 4, it can be seen that estimated compatible money income from all sources exceeds National Accounts in five instances, and is slightly deficient in another five cases. These excesses or deficiencies are attributable to the wage component of money income estimates.

For the Territories, the wage component exceeds National Accounts data by 16.5%, and this impact results in compatible money income from all sources remaining 13.1% above

(20) The reason for failing to adjust "wages and salaries" into National Accounts control totals must be ascribed to conceptual differences. National Accounts aggregates this component over industries and conceptually resorts to a "place of work" definition, whereas Revenue-Canada (RC-T) data conform more closely to a "place of residence" definition when aggregating over individuals. Furthermore, National Accounts include "income in kind" where such payment is made in lieu of wages. While RC-T has a similar component called "taxable allowances", it has been removed to approach a money-income definition for wages. National Accounts may offer an advantage by estimating wages of domestic help, newspaper delivery people etc., but these items reach acceptable magnitudes fairly late in the revision cycle. The price in timeliness does not seem warranted to wait for such revisions.

Some of the phenomena mentioned above have offsetting results between provinces, as can be seen in Table 4. The fact that estimates at the national level show 99.5% concordance seems to underline the contention that any further gains would be marginal.

estimations des secteurs restreints exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux). Il convient de souligner que la rémunération n'a pas été ajustée en fonction des totaux de contrôle des comptes nationaux (20), tandis que la plupart des composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi l'ont été. L'équivalence parfaite du revenu agricole compatible provient de ce que les données des comptes nationaux ont été utilisées. Par ailleurs, le revenu d'un emploi autonome non agricole compatible que nous avons utilisé dans nos estimations ne représente que 83.7% de l'équivalent établi à partir des comptes nationaux. L'écart est dû à la décision de ne **pas ajuster** les composantes équivalentes de Revenu Canada. Dans l'ensemble, cependant, cette décision n'a eu qu'une influence minime, puisque le revenu compatible estimatif provenant de toutes les sources représente 98.7% du revenu en espèces compatible des comptes nationaux.

À cet égard, on peut observer que l'estimation du revenu en espèces compatible provenant de toutes les sources de revenu (colonne 6 du tableau 4) dépasse les estimations des comptes nationaux dans cinq provinces, et leur est inférieure dans les cinq autres cas. Ces écarts sont attribuables à la composante "rémunération" des estimations du revenu en espèces.

Dans les territoires, cette composante dépassait les données des comptes nationaux de 16.5%, et il en est résulté que le revenu en espèces compatible de toutes les sources dépasse de 13.1%

(20) Si l'on a pas ajusté les traitements et les salaires en fonction des totaux de contrôle des comptes nationaux, cela est attribuable à des différences conceptuelles. Les comptes nationaux regroupent en effet cette composante selon les branches d'activité et, sur le plan conceptuel, utilisent la définition du "lieu de travail"; par ailleurs, les données de RCI sur les particuliers sont plutôt regroupées en fonction du "lieu de résidence". De surcroît, les comptes nationaux comprennent le "revenu en nature" lorsque ce dernier tient lieu de rémunération. Même si RCI applique une composante analogue appelée "allocations imposables", cette dernière n'est pas comptée lorsqu'il s'agit d'obtenir le revenu en espèces au titre du salaire. Les comptes nationaux peuvent présenter un avantage à cet égard, car ils établissent des estimations du traitement des domestiques, des livreurs de journaux, etc., mais ces données n'atteignent une ampleur acceptable qu'assez tard dans le cycle de révision. Il ne semble pas justifié d'attendre ces révisions.

Certains de ces phénomènes ont des effets compensatoires entre les provinces, comme le montre le tableau 4. Les estimations au niveau national concordent à 99.5%, ce qui semble valider notre affirmation selon laquelle toute amélioration ne pourrait être que marginale.

National Accounts figures. While these excesses are high, they create an anomaly in column 9. Here, estimated money income for the Territories is 105.6% of Personal Income. This ratio should be less than 100%. Consequently, small-area data for the Territories must be withheld as being unreliable. Whether the cause for such lack of reliability should be sought in understated National Accounts data, or in overstated taxation data must remain an open question for now.(21)

(21) Personal income of \$154,555 million in Table 4 corresponds to \$155,385 million published in November 1979. This is the fourth edition (third revision) of 1976 data. The shortfall of \$830 million between reconciliation statement and published data is explained by having used \$109,237 million for combined civilian and military wages and accompanying supplementary labour income versus \$109,367 million published; a deficit of \$130 million. This deficit is offset by a surplus of \$99 million in having adjusted farm income benchmarks; \$2,816 million farm money income and \$487 million non-money farm income for a total of \$3,303 million versus \$3,272 million published, thereby leaving a net deficit of \$99 million (130-31). Current transfers from corporations to persons (\$281 million) and from non-residents to persons (\$278 million) are not considered in the geographic breakdown of personal income, nor is the item "capital assistance", a current transfer from the government sector to the personal sector. These items account for a shortfall in personal income ( $99 + 281 + 278 + 172 = 830$ ) at the provincial level of \$830 million versus published national totals in Table 4 of **National Income and Expenditure Accounts**, Nov. 1979, (Catalogue 13-201).

les chiffres des comptes nationaux. Ces écarts sont élevés et créent une anomalie dans la colonne 9. En effet, le revenu en espèces estimatif pour les territoires s'établit à 105.6% du revenu personnel. Ce ratio devrait cependant être inférieur à 100%. Par conséquent, les données relatives aux secteurs restreints pour les territoires ne sont pas fiables et nous avons choisi de ne pas les publier. Il reste à déterminer si cette lacune est attribuable à une sous-évaluation des données des comptes nationaux ou à une surévaluation des données fiscales(21).

(21) Le revenu personnel de \$154,555 millions (tableau 4) correspond aux chiffres de \$155,385 millions publiés en novembre 1979. Il s'agit de la quatrième édition (troisième révision) des chiffres de 1976. L'écart de \$830 millions s'explique du fait que nous avons utilisé une somme de \$109,237 millions au titre de la rémunération combinée des civils et des militaires et du revenu supplémentaire de la main-d'oeuvre, par rapport à \$109,367 millions dans les chiffres publiés, soit une différence de \$130 millions, qui est cependant compensée par un surplus de \$99 millions au titre des ajustements du revenu agricole; de \$2,816 millions au titre du revenu en espèces agricole; et de \$487 millions au titre du revenu agricole non monétaire, soit un total de \$3,303 millions (contre \$3,272 millions dans les chiffres publiés). Cela représente un déficit net de \$99 millions (130-31). Les transferts courants des corporations aux particuliers (\$281 millions) et des non-résidents aux particuliers (\$278 millions) ne sont pas pris en compte dans la ventilation géographique du revenu personnel, ni l'élément "subventions d'équipement", qui constitue un transfert courant du secteur des administrations publiques au secteur personnel. Ces éléments représentent un déficit de \$830 millions, à l'échelle provinciale, dans le revenu personnel ( $99 + 281 + 278 + 172 = 830$ ), par rapport aux totaux nationaux publiés au tableau 4 de **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**, novembre 1979 (n° 13-201 au catalogue).





## QUANTITATIVE HIGHLIGHTS

### The Provinces Within Canada

The levels for the first year of publication (1976) of small-area income aggregates are not readily amenable to analytic scrutiny, but they will re-enter the picture by providing the basis for comparisons over time, and when compatible estimates for subsequent years become available. Income aggregates for subprovincial regions are displayed in Table 5 and for counties or census divisions in Table 6.

Data highlights will concentrate on per-capita income, per-capita tax, and effective small-area income tax rates. These data are shown in detail in Tables 7 and 8 for subprovincial regions and counties or census divisions respectively.

A discussion of per-capita income, or any other per-capita variable, should be preceded by a word of caution, namely that data impurities in intercensal population counts will further distort the per-capita income comparison in addition to income fluctuations caused by estimating problems discussed at length, and illustrated in conjunction with National Accounts comparisons.

Fortunately, population data for small areas are available, and are of acceptable quality for the 1976 reference year, due to the quinquennial Census. For intercensal years, population estimates may introduce additional variability into per-capita variables.

A summary of provincial per-capita data, juxtaposed with the national average,(22) will provide the necessary overview. The various items have been abstracted from Table 6 and are summarized in Text Table III and in Chart I. A comparison with equivalent provincial data in Table 5 will reveal occasional differences of one dollar due to rounding and due to independent estimates of aggregates as shown in Tables 5 and 6.

In 1976, per-capita money income before tax was highest in British Columbia (\$6,729) and lowest in Newfoundland

(22) Any reference to national or Canadian averages, aggregates etc. in the Quantitative-highlights part is exclusive of Territorial data; i.e., is confined to the total formed by the ten provinces.

## ASPECTS QUANTITATIFS - FAITS SAILLANTS

### Les provinces canadiennes

Les agrégats du revenu dans les secteurs restreints, dont la publication initiale vise l'année 1976, ne se prêtent pas facilement à l'analyse, mais ne serviront pas moins de base à des comparaisons chronologiques, et seront également utiles lorsque des estimations compatibles seront établies pour les années suivantes. Ils sont présentés au tableau 5 par région infraprovinciale et au tableau 6 par comté ou division de recensement.

On trouvera dans cette section les faits saillants observés en ce qui concerne le revenu et l'impôt par habitant et les taux réels de l'impôt dans les secteurs restreints. Ces données sont présentées en détail aux tableaux 7 et 8, selon les régions infraprovinciales et selon les comtés ou divisions de recensement, respectivement.

Avant de discuter du revenu ou de toute autre variable par habitant, il faut préciser que des erreurs dans les données recueillies lors de dénombrements intercensitaires de la population entraîneront de nouvelles distorsions dans les comparaisons, tout comme les problèmes dont on vient de discuter à l'égard de l'établissement des estimations par rapport aux comptes nationaux.

Heureusement, il est possible de se procurer, sur la population des secteurs restreints, des données de qualité acceptable pour l'année de référence 1976, où a eu lieu le recensement quinquennal. Pour les années intercensitaires, cependant, les estimations de la population peuvent amener une variabilité additionnelle dans les chiffres par habitant.

Un sommaire des données provinciales par habitant, comparées aux moyennes nationales(22), donnera une vue d'ensemble de la situation. Les divers éléments visés ont été tirés du tableau 6 et sont résumés au tableau explicatif III et au graphique I. Une comparaison des données provinciales équivalentes au tableau 5 révèle certains écarts de \$1.00 attribuables à l'arrondissement des chiffres et à l'utilisation d'estimations séparées pour les agrégats, comme le montrent les tableaux 5 et 6.

En 1976, le revenu en espèces avant impôt par habitant était le plus élevé en Colombie-Britannique (\$6,729) et le plus faible à Terre-Neuve

(22) Toutes les données "nationales" ou "canadiennes" dans la section sur les Points saillants des aspects quantitatifs ne visent pas les territoires, c'est-à-dire qu'elles sont limitées au total des dix provinces.



TEXT TABLE III. Per Capita Money Income and Tax With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1976

TABLEAU EXPLICATIF III. Revenu en espèces et impôt par tête et taux réels de l'impôt, Canada et provinces, 1976

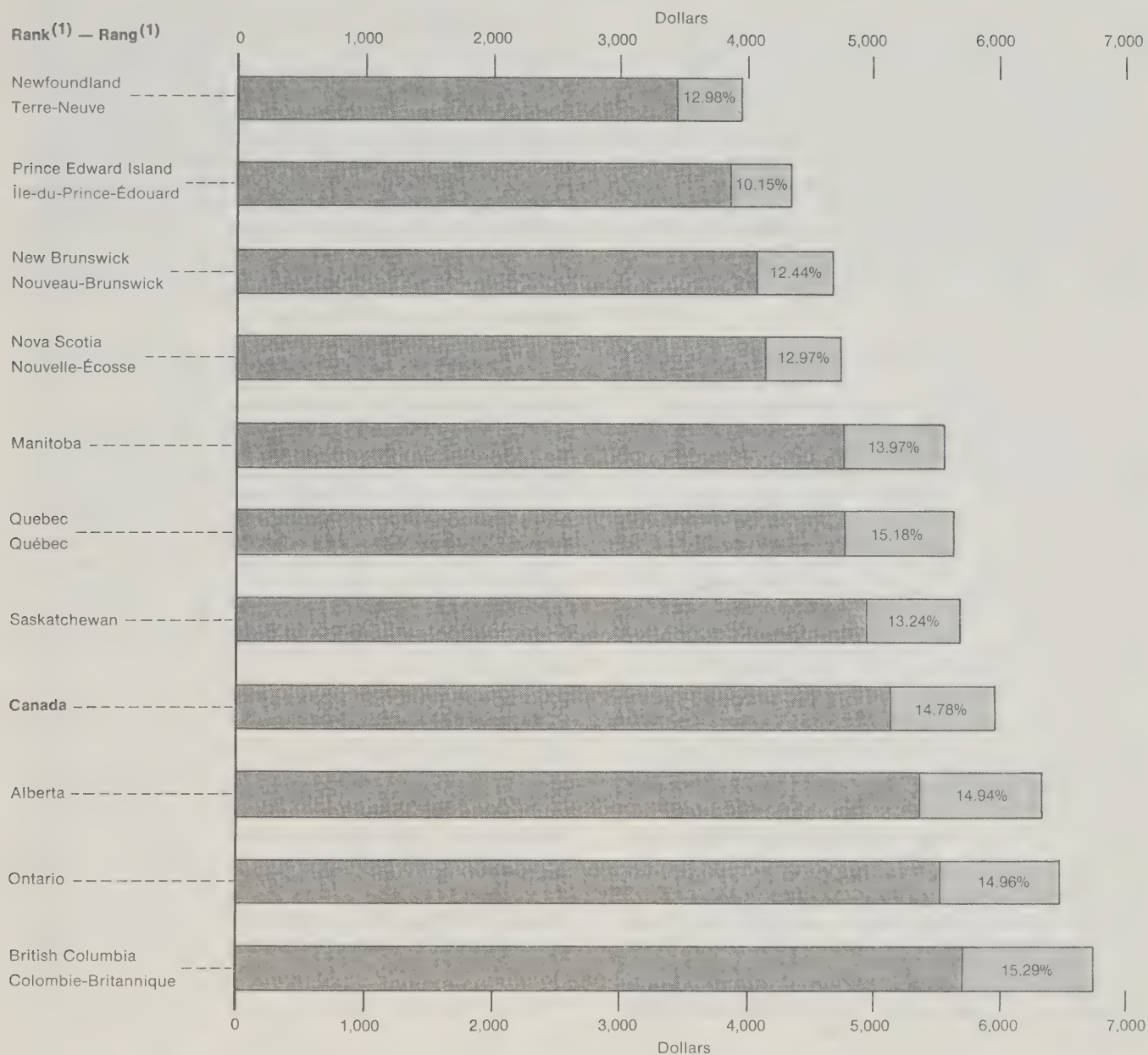
Location Région	Per capita income and tax items in dollars - Revenu et impôt par tête, en dollars			Effective tax rate on money income in per cent
	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Taux réel de l'impôt sur le revenu en espèces en pourcentage
	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	
CANADA	5,999	887	5,112	14.78
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	514	3,447	12.98
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4,326	439	3,887	10.15
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,731	613	4,117	12.97
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,669	581	4,088	12.44
Québec	5,620	853	4,767	15.18
Ontario	6,485	970	5,514	14.96
Manitoba	5,554	776	4,778	13.97
Saskatchewan	5,696	754	4,942	13.24
Alberta	6,315	943	5,372	14.94
British Columbia - Colombie-Britannique	6,729	1,029	5,700	15.29

Chart — 1




Graphique — 1

# Per Capita Money Income in Canada's Provinces, 1976

## Revenu en espèces par tête dans les provinces canadiennes, 1976



### Legend — Légende

-  Per capita money income before tax.  
Revenu en espèces par tête avant impôt
-  Per capita money income after tax  
Revenu en espèces par tête après impôt
-  Per capita federal and provincial income tax and effective tax rate on money income  
Impôt fédéral et provincial sur le revenu par tête et taux réel de l'impôt sur le revenu en espèces

(1) Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax

(1) Par ordre croissant, selon le revenu en espèces par tête avant impôt



(\$3,961), thus extending over a range of \$2,768. Relative to the Canadian per-capita money income (\$5,999), the range between the highest and the lowest province is 46.1% ( $2,768/5,999$  in %).

Given the progressive structure of the income tax system, the range in per-capita tax relative to the national per-capita tax is 66.5% (\$1,029 in British Columbia - \$439 in Prince Edward Island;  $590/887$  or 66.5%). This proportionately greater differential in the income tax levied helps to reduce the after-tax differential. Again, Newfoundland and British Columbia occupy the extreme ends on the money-income-after-tax scale. The relevant per-capita values are \$3,447 and \$5,700, a range of \$2,253 which is 44.1% relative to the Canadian per-capita money income after tax of \$5,112.

A glance at Text Table III will also reveal that per-capita income tax is relatively low, whenever per-capita money income is low, and increases, as per-capita money income increases. Reference is also made to Chart I which is a useful supplement to Text Table III. It shows income relationships and tax effects graphically, while also displaying effective tax rates numerically; i.e., federal and provincial income tax as a percentage of money income. It can be seen that low-income areas yield less revenue for the public purse, not only in terms of absolute amounts, but also in relative terms as expressed by their effective tax rates.

If one were to rank all provinces according to their per-capita money income before tax, and also according to their per-capita money income after tax, the rank order would remain unchanged except for Quebec and Manitoba. While Quebec money income before tax is slightly higher than that for Manitoba (\$5,620 vs. \$5,554), the corresponding after-tax measure places Quebec below Manitoba (\$4,767 vs. \$4,778). The higher average tax in Quebec (\$853) vis-à-vis Manitoba (\$776), which is reflected in an effective tax rate of 15.18% for Quebec, accounts for this shift in the relative standing of these two provinces.

There are only three provinces, namely British Columbia, Ontario and Alberta, where per-capita money income exceeds the weighted national average. However, these three provinces account for 54.8% of the total population covered by the analysis.

If one were to look at the five top-ranking provinces in terms of money income before tax, then a much wider coverage of the population would be attained. Under these circumstances 86.0% of the population reside in those provinces which occupy the top half of the provincial income rank order.

(\$3,961); l'écart atteignait donc \$2,768. Par rapport à la moyenne canadienne (\$5,999), cet écart représente 46.1% ( $2,768/5,999$  en %).

Étant donné la nature progressive de notre système fiscal, l'écart entre l'impôt provincial par habitant le plus élevé (\$1,029 en Colombie-Britannique) et le plus faible (\$439 à l'Île-du-Prince-Édouard), qui s'établit à \$590, est de 66.5% de la moyenne nationale (\$887). Cette façon de déterminer l'impôt proportionnellement au revenu contribue à réduire les disparités dans le revenu après impôt. Ce sont Terre-Neuve et la Colombie-Britannique qui se retrouvent aux deux extrêmes du revenu en espèces après impôt, à \$3,447 et \$5,700 respectivement, ce qui représente un écart de \$2,253, soit 44.1% de la moyenne nationale (\$5,112).

On constate, d'après le tableau explicatif III, que l'impôt sur le revenu est relativement faible lorsque le revenu en espèces est peu élevé, et qu'il s'accroît proportionnellement à ce dernier. On peut également, en complément, consulter le graphique I, qui présente le revenu en espèces avant et après impôt, selon la province, de même que les taux réels d'imposition, à savoir l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces. On y constate que les régions dont le revenu est faible représentent des recettes moindres pour les trésors publics, non seulement en termes absolus, mais encore en termes relatifs, exprimés selon les taux réels d'impositions.

Si l'on place les provinces par ordre d'importance selon leur revenu en espèces avant et après impôt, on constate qu'à deux exceptions près, soit le Québec et le Manitoba, le classement ne varie pas. Au Québec, le revenu en espèces avant impôt est légèrement supérieur à celui du Manitoba (\$5,620 c. \$5,554), tandis qu'après impôt, il lui est légèrement inférieur (\$4,767 c. \$4,778). Cela vient de ce que l'impôt moyen du Québec (\$853) est plus élevé que celui du Manitoba (\$776), le taux réel d'imposition du Québec s'établissant à 15.18%.

Dans trois provinces seulement, c'est-à-dire la Colombie-Britannique, l'Ontario et l'Alberta, le revenu en espèces par habitant dépasse la moyenne nationale pondérée. Ces trois provinces représentent cependant 54.8% de la population totale visée par l'analyse.

Par ailleurs, si l'on prend les cinq premières provinces sur le plan du revenu en espèces avant impôt, on constate qu'elles représentent une proportion beaucoup plus élevée de la population. En effet, 86.0% de la population canadienne habite les provinces qui se trouvent dans la moitié supérieure de l'échelle du revenu provincial.

The foregoing discussion is primarily designed to set the stage for a discussion of income differentials within provinces. Nevertheless, it should be kept in mind which position the various provinces occupy within the Canadian context when discussing the placement of subprovincial regions or counties relative to their provincial per-capita income.

The discussion will be arranged in the rank order assigned to the Provinces in Chart I. Comments will center on counties or census divisions (CD's) with per-capita income above the provincial average and the concomitant population shares of these geographic entities. For subprovincial regions (SR's), comments will apply to those units in each province which have the highest and the lowest per-capita income.

#### Small-area Income Profiles Within Provinces

In Newfoundland, there are four census divisions where per-capita money income(23) exceeds the provincial average. These CD's are inhabited by 62.9% of the provincial population. The CD's affected are those numbered one, five, six and ten.

Per-capita income in Newfoundland CD's is as high as \$5,441 and as low as \$2,934, which translates into a range of \$2,507. Relative to the provincial per-capita income, the range constitutes 63.3% (\$2,507/\$3,961). The relative range of income tax payments is 144.0%. It is based on a difference of \$740 (1,000-260) between the highest and lowest per-capita tax yield compared to the provincial per-capita tax yield of \$514. While the effective tax rate is 12.98% in Newfoundland, this rate varies between 8.74% and 18.38% for CD's in that province.

The Avalon Peninsula is the subprovincial region (SR) with the highest per-capita income. This region accounts for 40.9% of Newfoundland's population, whereas the SR with the lowest per-capita income, South Coast-Burin Peninsula, accounts for 9.9% of the total provincial population.

In Prince Edward Island, Queens County has a higher than average per-capita income. It is \$4,786 vis-à-vis \$4,326 for the province. Queens County contains 47.7% of

Après cette introduction, voyons maintenant l'écart des revenus dans les régions infraprovinciales. Il faut toutefois se souvenir, à ce chapitre, de la position qu'occupe chaque province dans l'échelle canadienne.

Nous verrons chacune des provinces selon le rang qu'elle occupe au graphique I. Notre analyse sera axée sur les comtés ou divisions de recensement (DR) dont le revenu par habitant est supérieur à la moyenne provinciale, et sur la population de ces régions. En ce qui concerne les régions infraprovinciales (RI), nous nous contenterons de signaler celles qui, dans chaque province, comptent le revenu le plus élevé et le plus faible.

#### Profils du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

À Terre-Neuve, quatre divisions de recensement ont un revenu en espèces par habitant(23) supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit des DR 1, 5, 6 et 10, qui comptent 62.9% de la population de la province.

Le revenu dans les DR de Terre-Neuve oscille entre un maximum de \$5,441 et un minimum de \$2,934, soit un écart de \$2,507. Par rapport au revenu de la province, cet écart s'établit à 63.3% (\$2,507/\$3,961). En ce qui concerne l'impôt sur le revenu, il y a une différence de \$740 entre le plus élevé (\$1,000) et le plus faible (\$260), ce qui représente 144% de la moyenne provinciale, qui est de \$514. Le taux réel de l'impôt à Terre-Neuve est de 12.98%, mais il va d'un minimum de 8.74% à un maximum de 18.38%, selon les DR.

C'est la Péninsule d'Avalon qui, parmi toutes les RI, compte le revenu par habitant le plus élevé; on y retrouve 40.9% de la population de Terre-Neuve. La RI qui a le revenu le plus faible, soit la Côte sud-Péninsule de Burin, ne représente que 9.9% de la population provinciale.

À l'Île-du-Prince-Édouard, c'est le comté de Queens qui a le revenu par habitant le plus élevé, soit \$4,786 (contre \$4,326 pour la province). On y trouve 47.7% de la population. Par

(23) Unless stated to the contrary, **per-capita money income** in this section headed "Small-area Income Profiles" will refer to money income **before** tax; only after-tax income will be appropriately qualified.

(23) A moins d'indication contraire, le **revenu en espèces par habitant** dans la section intitulée "Profils du revenu dans les secteurs infraprovinciaux" représente le revenu en espèces **avant** impôt.



the Island's population. Kings County, by contrast, contains 15.7% of the province's total population. This county has the lowest per-capita income. The range of per-capita income is \$1,327 for counties in Prince Edward Island; expressed relative to the provincial per-capita income, this amounts to 30.7%.

The range of federal and provincial income tax is \$261. Expressed in per cent of per-capita income tax levied, this range constitutes 59.5%. The accompanying effective tax rates are equally moderate. They are 11.04% for Queens County and 7.73% for Kings County.

Prince Edward Island is not divided into SR's. Consequently, there will be no discussion beyond those aspects concerning CD's.

In New Brunswick four county units exhibit above-average per-capita money income. Some of these county units are combinations of several counties. The above-average counties account for 55.2% of the provincial population. More specifically, the small areas falling into this category are: the combined counties of Kent and Westmorland, the counties of Kings, and of St. John, and the county agglomerate of York and Environs.

The range of per-capita income for CD's in New Brunswick is \$1,964. It is derived as the difference between the highest CD (\$5,757) and the lowest CD (\$3,793). Relative to provincial per-capita income, the range is 42.1%. Similarly, the per-capita income tax range is \$441, or 75.9% of average income tax levied. Corresponding effective tax rates vary from 9.16% to 14.63% between county units.

For SR's in New Brunswick, the highest per-capita money income (\$5,323) has been recorded in St. John which contains 23.5% of the provincial population. Chaleur Bay-Miramichi registers the lowest per-capita money income (\$3,957) in the province under review. The corresponding population accounts for 25.9% of the provincial total.

In Nova Scotia only three CD's have per-capita money income in excess of the provincial average. The CD's in this group are made up of Colchester, Halifax, and Hants. Their combined population is 42.6% of the provincial total.

The range of per-capita money income is derived from the upper and lower limits, namely \$3,289 and \$5,740, and amounts to \$2,451. Relative to the average income in Nova Scotia, this range occupies 51.8%. The relative range of income tax is 93.6%. It is

contre, le comté de Kings, qui ne compte que 15.7% de la population, a le revenu par habitant le plus faible. L'écart dans les revenus est de \$1,327, soit 30.7% de la moyenne provinciale.

L'écart entre l'impôt fédéral et l'impôt provincial est de \$261. Par rapport à l'ensemble de l'impôt perçu dans la province, cela représente 59.5%. Les taux réels de l'impôt sont également modérés: 11.04% pour Queens et 7.73% pour Kings.

L'Île-du-Prince-Édouard n'est pas subdivisée en régions infraprovinciales. Par conséquent, notre étude ne sera pas plus approfondie.

Au Nouveau-Brunswick, quatre régions (dont deux qui regroupent plus d'un comté) ont un revenu en espèces avant impôt supérieur à la moyenne par habitant. Elles comptent également 55.2% de la population provinciale. Il s'agit plus précisément du comté regroupé de Kent et Westmorland, du comté de Kings, du comté de St-Jean et du comté regroupé de York et les environs.

L'écart entre le revenu le plus élevé (\$5,757) et le revenu le moins élevé (\$3,793) est de \$1,964. Par rapport au revenu par habitant pour la province, cela représente 42.1%. Parallèlement, l'écart au plan de l'impôt est de \$441, soit 75.9% de la moyenne provinciale. Les taux réels de l'impôt dans les comtés regroupés varient entre 9.16% et 14.63%.

Au niveau des RI, le revenu en espèces par habitant le plus élevé (\$5,323) a été relevé à St-Jean, qui compte 23.5% de la population provinciale. La région Baie des Chaleurs-Miramichi, quant à elle, a le revenu le plus faible (\$3,957) et compte 25.9% de la population.

En Nouvelle-Écosse, trois DR seulement ont un revenu en espèces par habitant supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de Colchester, Halifax et Hants. Leur population combinée est de 42.6% de la population provinciale.

L'écart entre le revenu le plus élevé, soit \$5,740, et le revenu le plus faible, soit \$3,289, est de \$2,451. Par rapport à la moyenne provinciale, cela représente 51.8%. L'impôt sur le revenu le plus élevé est de \$861 et le plus faible, de \$287; l'écart entre ces deux extrêmes

based on maximum and minimum tax levies of \$861 and \$287 in the counties with the highest and lowest tax yield. The corresponding effective tax rates are 8.74% and 15.00%.

Halifax is the SR with the highest per-capita money income and covers 33.6% of the total population. The lowest per-capita money income in Nova Scotia can be ascribed to the Cape Breton SR where 20.6% of Nova Scotia's people reside.

Manitoba will be discussed next, following the ranking of provinces according to their per-capita money income. In this most easterly of the Prairie provinces, two CD units have per-capita incomes above the provincial average. These units consist of Census Division 7 and "Greater Winnipeg and Environs", which is made up of six basic CD's (see Table 1). The above-average units contain 68.3% of the Manitoba population.

The range of per-capita income over all spatial units in this province is \$2,353, which calculates to 42.4% relative to the average money income in Manitoba. The range of income tax per head is \$610, or 78.6% relative to the average tax yield. The limits of the per-capita tax range are \$920 and \$310. The effective tax rates in the localities where these limits are found are 14.92% and 8.13%. While the latter is the lowest effective tax rate, the maximum effective tax rate is 16.03% and occurs in the Northern Census Divisions - a combination of CD's 19, 21, 22 and 23.

The SR with the highest per-capita money income is Winnipeg. It accounts for 54.9% of Manitoba's population. At the low end is the Parkland SR with 5.3% of the provincial population. If per-capita income after tax had been used, the Interlake SR would occupy the bottom rung of the ladder. This is one of the few cases where the tax impact changes the rank order of spatial units depending on the use of before or after tax income.

Quebec will be examined next. It should be recalled that Quebec and Manitoba would exchange their relative position if after-tax income had been used as a ranking device. In other words, these two provinces occupy the mid point in the per-capita income hierarchy.

There are eight county units in Quebec with a per-capita income higher than the provincial average. These eight units account for 51.0% of the population in that province. More specifically these units are:

Berthier-Maskinongé  
Chambly

représente 93.6% de la moyenne de la province. Les taux réels de l'impôt correspondants sont de 8.74% et 15.00%.

C'est dans la RI de Halifax que l'on trouve le revenu le plus élevé; on y compte également 33.6% de la population totale. Le revenu le plus faible a été relevé dans la région du Cap Breton, qui ne compte que 20.6% de la population.

Au Manitoba, la plus "orientale" des provinces des Prairies, deux DR ont un revenu par habitant supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de la DR n° 7 et de la région "Winnipeg métropolitain et les environs", qui regroupe six DR (voir le tableau 1). Ces régions comptent 68.3% de la population provinciale.

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible au Manitoba est de \$2,353, soit 42.4% de la moyenne provinciale. En ce qui concerne l'impôt sur le revenu, l'écart est de \$610, soit 78.6% de la moyenne provinciale. L'impôt maximum est de \$920 et l'impôt minimum, de \$310. Les taux réels d'imposition correspondants sont de 14.92% et 8.13%. Si ce dernier représente le taux réel de l'impôt le plus faible, le taux le plus élevé est cependant de 16.03% et se retrouve dans la DR du nord, qui regroupe les DR 19, 21, 22 et 23.

C'est Winnipeg qui compte le revenu le plus élevé; on retrouve également dans ce secteur 54.9% de la population provinciale. À l'autre extrémité de l'échelle se trouve la région de Parkland, qui ne compte que 5.3% de la population. Si l'on avait considéré le revenu après impôt, c'est la RI de Interlake qui se serait retrouvée au bas de l'échelle. Il s'agit là de l'un des rares cas où l'ordre des régions change selon que l'on utilise le revenu avant ou après impôt.

Voyons maintenant le Québec. Il faut se souvenir que cette province et le Manitoba changeraient de position respective si l'on avait utilisé le revenu après impôt comme critère de classement. Ces deux provinces se retrouvent au milieu de l'échelle de l'impôt par tête.

Au Québec, il y a huit comtés dont le revenu par habitant est plus élevé que la moyenne provinciale. On y retrouve 51.0% de la population. Les voici:

Berthier-Maskinongé  
Chambly



Laprairie  
Montréal-île Jésus  
Quebec  
Rouville  
St. Hyacinthe-Verchères  
Soulanges-Vaudreuil

The per-capita-money-income range for Quebec counties is \$2,518, which amounts to 44.8% of the average money income in that province. The corresponding per-capita-income-tax range is \$629, or 73.7% relative to average income tax levied by both levels of government in Quebec. The effective tax rates in the various county units vary between 9.84% and 17.72%.

Montreal is the subprovincial region with the highest per-capita income covering 56.8% of the population, followed by the Quebec SR accounting for 15.7% of all people in the province. The region with the lowest per-capita income is Bas St. Laurent-Gaspésie. This region is occupied by 3.7% of Quebec's population. The SR with the second lowest per-capita money income is Saguenay-Lac St. Jean where 4.3% of the provincial population reside.

Saskatchewan is the last province with per-capita money income below the national average, albeit close (within \$303; \$5,696 vs \$5,999 for Canada). Within that province there are nine CD's with per-capita money income above the provincial average. These CD's are numbered 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12 and 13. They contain 60.4% of the population. The range of per-capita money income for CD's is larger than usual, namely \$4,387, and must be attributed to one extremely low value in CD 18 (\$2,879 followed by \$3,961 in CD 17). This range is 77.0% of provincial per-capita money income. The per-capita-income-tax range is also higher than that of any of the previously discussed provinces; namely \$779 or 103.3% relative to the per-capita income tax collected in Saskatchewan.

Swift Current-Moose Jaw is the subprovincial region with the highest per-capita money income. This SR accounts for 13.4% of Saskatchewan's population, whereas Northern Saskatchewan, the SR with the lowest per-capita income, accounts for 2.3% of the total population in this province.

Alberta is the first province with per-capita money income above the Canadian average. There are four CD's in that province with income above the provincial average. These CD's are numbered 1, 6, 11 and 14 and contain 66.5% of Alberta's population.

The range of per-capita money income for CD's is \$2,938 and expressed relative to the provincial average amounts to 46.5%. The

Laprairie  
Montréal-île Jésus  
Québec  
Rouville  
St-Hyacinthe-Verchères  
Soulanges-Vaudreuil

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible au Québec est de \$2,518, soit 44.8% du revenu moyen de la province. L'écart entre l'impôt le plus élevé et l'impôt le plus faible est de \$629, soit 73.7% de la moyenne de l'impôt perçu par les deux paliers de gouvernement au Québec. Les taux réels de l'impôt dans les divers comtés oscillent entre 9.84% et 17.72%.

C'est la région infraprovinciale de Montréal qui compte le revenu par habitant le plus élevé; on y retrouve 56.8% de la population. Vient ensuite Québec, avec 15.7% de la population. C'est le Bas St-Laurent-Gaspésie qui a le revenu le plus faible et qui compte 3.7% de la population. Le Saguenay-Lac St-Jean, où l'on compte 4.3% de la population, vient à l'avant-dernier rang.

La Saskatchewan est la dernière province dont le revenu en espèces par habitant est inférieur à la moyenne nationale, même s'il s'en rapproche beaucoup (écart de \$303; \$5,696 c. \$5,999). On y compte neuf DR dont le revenu est supérieur à la moyenne provinciale, soit les n<sup>os</sup> 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12 et 13. On retrouve dans ces régions 60.4% de la population provinciale. L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible est plus important que la normale (\$4,387) et est attribuable à une valeur extrêmement faible dans la DR 18 (\$2,879, par rapport à \$3,961 dans la DR suivante, la 17). Cet écart s'établit à 77.0% du revenu moyen de la province. L'écart entre l'impôt le plus faible et l'impôt le plus élevé est également plus important que dans les provinces dont on a déjà discuté: \$779, soit 103.3% de la moyenne de la Saskatchewan.

C'est dans la région infraprovinciale de Swift Current-Moose Jaw que l'on a observé le revenu le plus élevé. Cette région compte 13.4% de la population de la Saskatchewan; quant à la région Nord de la Saskatchewan, qui a le revenu le plus faible, elle ne comprend que 2.3% de la population totale de la province.

L'Alberta est la première province dont le revenu en espèces par habitant est supérieur à la moyenne canadienne. Quatre DR de cette province ont un revenu supérieur à la moyenne provinciale, soit les numéros 1, 6, 11 et 14; ensemble, elles comptent 66.5% de la population albertaine.

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible se chiffre à \$2,938, soit 46.5% de la moyenne provinciale. Au chapitre de

range of per-capita income tax is \$651, or 69.0% of average income tax collected in that province. The lowest effective tax rate per CD is 11.11%, and the highest rate is 15.73%.

Calgary-Drumheller is the SR with the highest per-capita money income. It contains 30.5% of Alberta's population. This subprovincial region is closely followed by Edmonton-Lloydminster, where 38.0% of the provincial population reside. The bottom of the SR rank order is occupied by Peace River with 5.8% of the population, and in second-last spot, according to per-capita money income, is Athabasca with 6.1% of the population.

Ontario has four county units with per-capita money income above the provincial average. The units are Lambton, Ottawa-Carleton, Thunder Bay, and Toronto and Environs which is composed of five basic counties (see Table 1). These four county units contain 45.4% of the population. The range of per-capita money income for Ontario counties is \$4,002, which is 61.7% expressed in terms of provincial per-capita money income. The range of per-capita income tax is \$863, or 89.0% relative to the per-capita income tax in Ontario. The corresponding minimum and maximum effective tax rates for counties are 9.45% and 16.20%.

Central Ontario is the subprovincial region with the highest per-capita income. This SR contains 61.1% of Ontario's population, whereas the Northeastern Ontario SR has the lowest per-capita money income. It applies to 7.1% of the people in that province.

British Columbia occupies the top spot in the provincial rank order with respect to per-capita money income. Within that province there are two county-equivalent areas which exceed the provincial average. These areas are Capital-Cowichan and Greater Vancouver and Environs, and they are inhabited by 60.9% of the provincial population.

The range of per-capita income for county units is \$2,099, or 31.2% of provincial per-capita money income. The range of per-capita income tax collected in British Columbia CD's is \$430, or 41.8% of the equivalent provincial per-capita item. The effective tax rate for CD's varies between 12.44% and 16.80%.

The leading SR in British Columbia with respect to per-capita money income is Lower Mainland. This region contains 53.1% of the

l'impôt, il est de \$651, soit 69.0% de la moyenne pour la province. Le taux réel de l'impôt le plus faible est 11.11% et le plus élevé est 15.73%.

La région de Calgary-Drumheller compte le revenu par tête le plus élevé, et regroupe 30.5% de la population de l'Alberta. Vient immédiatement ensuite Edmonton-Lloydminster, avec 38.0% de la population provinciale. C'est Peace River qui a le revenu le plus faible, avec 5.8% de la population. À l'avant-dernier rang, on retrouve Athabasca, avec 6.1% de la population.

En Ontario, on a relevé quatre régions regroupées dont le revenu en espèces par habitant est supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de Lambton, Ottawa-Carleton, Thunder Bay et Toronto et les environs (cette dernière regroupant cinq comtés - voir le tableau 1). Elles comptent 45.4% de la population. L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible est de \$4,002, soit 61.7% de la moyenne provinciale. L'écart au chapitre de l'impôt s'élève à \$863, soit 89.0% de la moyenne provinciale. Les taux réels de l'impôt minimum et maximum sont de 9.45% et 16.20%, respectivement.

La Région centrale de l'Ontario compte le revenu par tête le plus élevé, de même que 61.1% de la population; le Nord-est compte le revenu le plus faible et seulement 7.1% de la population.

C'est la Colombie-Britannique qui vient au premier rang en ce qui concerne le revenu en espèces par habitant. Deux régions ont des revenus supérieurs à la moyenne provinciale: Capital-Cowichan et Vancouver métropolitain et les environs, qui regroupent 60.9% de la population provinciale.

L'écart au chapitre des revenus est de \$2,099, soit 31.2% de la moyenne provinciale. En ce qui concerne l'impôt, il est de \$430, soit 41.8% de la moyenne. Les taux réels de l'impôt varient entre 12.44% et 16.80%.

C'est dans la région infraprovinciale de Lower Mainland que l'on retrouve le revenu le plus élevé et 53.1% de la population. Vient ensuite la



provincial population. Lower Mainland is followed by the SR of Capital where 17.9% of the population reside. Peace River-Liard is the SR at the lowest point of the per-capita income scale in British Columbia. It is closely followed by Central Kootenay. Peace River-Liard accounts for 1.8% and Central Kootenay for 3.4% of the population in British Columbia.

A summary of provincial profiles is provided in Table 9. All data items cited in the foregoing discussion are reproduced therein. Moreover, range limits are shown in addition to ranges, and these variables are also shown for **money income after tax** which was not discussed in this context. As a rule, the after-tax variable does not change the relative standing of CD's within provinces.

The principal conclusion which emerges from the foregoing discussion of provincial profiles is concerned with "regions" as units of analysis. A "region", to be understood in this context, is a small geographic area (CD or SR) as used for purposes of assembling, analysing, and publishing the data.

Not only does the number of regions differ within provinces, their size in terms of population varies appreciably. Consequently, the number of regions above provincial averages is the least conclusive measure; conversely, the number of regions below a given provincial average is of little analytical value. The number of people living in certain areas, which become the target of analysis and subsequent action, would seem to be more important.

Furthermore, the notion of variability was introduced when discussing regional differences, albeit with the aid of a crude measure, namely the **range**. Nevertheless, it should help to emphasize the fact that averages tell little, and that any variation around that average and relative to the size of the average will provide some indication of regional homogeneity. Once this notion is understood, it is easy to come to the logical conclusion that there also exists some variation around the regional average **within** regions, just as variation **between** regions was observed.

Finally, it should be stressed that regional delineation itself has an impact on the average income and its variability. One could easily annex a small area with a low per-capita income to a high-income region with a large population, thereby swamping the low-income effect. Conversely, any region with a high average income may conceivably have low-income pockets which could be separated and attached to adjoining low-income areas.

région de Capital, qui compte 17.9% de la population. Par ailleurs, Peace River-Liard a le revenu le plus faible (1.8% de la population), suivie de très près par Central Kootenay (3.4%).

Le lecteur trouvera au tableau 9 un  **sommaire des profils provinciaux**, qui reprend tous les chiffres que nous venons de voir. On y présente également, outre les écarts dont on a déjà discuté, les échelles relatives, tant pour le revenu avant impôt que pour le **revenu après impôt**, que nous n'avons pas vu dans le corps du texte. En règle générale, la variable "après impôt" ne change pas la position relative des DR au sein des provinces.

La principale conclusion à tirer de ce qui précède porte sur les unités régionales qui ont été retenues pour notre analyse. Dans ce contexte, la "région" est un secteur géographique restreint (division du recensement ou région infraprovinciale) choisi aux fins de la collecte, de l'analyse et de la publication des données.

Le nombre de régions varie d'une province à l'autre; leur taille (population) diffère considérablement de l'une à l'autre. Par conséquent, le nombre de régions dont le revenu et l'impôt sont supérieurs aux moyennes nationales ne représente pas une mesure très significative, pas plus que le nombre de régions au-dessous des moyennes. La population de ces régions, qui devient l'objet des analyses et des mesures à prendre par la suite, semble une donnée plus concluante à cet égard.

De surcroît, la notion de variabilité a été prise en compte au moment de la discussion des différences régionales, mais on a utilisé pour ce faire une mesure assez grossière, soit les **écarts**. Quoi qu'il en soit, il faut souligner que les moyennes ne veulent pas dire grand-chose en tant que telles; ce sont plutôt les écarts par rapport à ces moyennes, de même que l'importance relative de ceux-ci, qui sont des indices de l'homogénéité régionale. Une fois cette notion comprise, il est facile d'en tirer la conclusion logique qu'il existe des variations par rapport à la moyenne régionale au sein d'une même région, tout comme il existe des variations **entre** régions.

Finalement, précisons que les limites des régions ont également une influence sur les moyennes du revenu et sur les écarts. On peut facilement adjoindre un secteur restreint dont le revenu est faible à une région à fort revenu qui compte une vaste population, et l'effet du premier secteur se trouve perdu dans la moyenne. À l'inverse, toute région dont le revenu est élevé peut contenir des secteurs à revenu plus faible qui peuvent en être séparés et annexés à d'autres secteurs à revenu peu élevé.

The foregoing discussion can be restated as follows: Regional averages and other measures of "central tendency or dispersion" are only first approximations of the well-being or need of a region. It is the composition and size of the population in each region which must be examined. Any measure to ameliorate the plight of a region must start with the people. It is the net effect on the aggregate of the people which will affect the classification attached to a geographic entity.

#### Postscript and Preview

This report is the first attempt to reinstate small-area income estimates. While the ideal of detailed distributional or structural analysis within regions is not immediately attainable, steps will be taken in that direction.

Resource constraints are obvious barriers to developmental work. The state of the arts is high on theory and deficient in known applications. A dearth of data and lack of sufficient sample size can be cited among a number of extenuating circumstances.

For the calendar year 1977, the current exercise will be repeated. All the problems encountered with 1976 data will remain. Nevertheless, 1977 will add one further dimension to the analysis, namely short-run changes in income levels. The production of similar estimates for 1978 also seems to be assured. A publication of 1977 estimates should follow within six months of the present report, and 1978 estimates should be available a further six months thereafter. By that time, the supply of Revenue-Canada data as well as the availability of National-Accounts benchmarks will prevent any improvement in timeliness.

In the interim, work is progressing which should lead towards the use of the complete personal income tax universe, instead of confining our efforts to the exploitation of Revenue Canada's statistical sample. Two aspects will influence a decision to switch to the complete taxation universe: first, the increased cost relative to improvements in data quality; secondly, the prospect of broadening our users' analytical capability by producing small-area income data with emphasis on finer components, accompanied by other indicators signifying aspects of income structure and hence of economic activity and perhaps even capable of inferring the economic viability of small areas.

En d'autres termes, les moyennes régionales et les autres mesures de la tendance centrale ou de la dispersion ne sont que les premières approximations du niveau de vie d'une région. C'est la composition et la taille de la population de chaque région qu'il faut examiner pour obtenir des données plus précises à cet égard. Toute mesure visant à améliorer le sort d'une région doit d'abord être axée sur la population, car c'est à partir de cette dernière que l'on peut déterminer le niveau de vie de ladite région.

#### Conclusion - Publications à venir

Ce rapport constitue la première tentative pour recommencer à établir des estimations du revenu dans les secteurs restreints. Même s'il n'est pas possible, à l'heure actuelle, d'en arriver à une analyse distributionnelle ou structurelle plus précise au sein des régions, des mesures seront prises dans ce sens.

Les contraintes imposées au niveau des ressources constituent évidemment des obstacles à tout travail expérimental. À l'heure actuelle, on met surtout l'accent sur la théorie, et pas assez sur les applications pratiques. La rareté des données et l'absence d'échantillons assez importants peuvent également être citées parmi les problèmes à régler.

Cette analyse sera répétée pour l'année civile 1977; les problèmes que présentaient les données de 1976 n'auront toutefois pas encore été réglés. Quoi qu'il en soit, l'analyse de 1977 permettra d'ajouter une nouvelle dimension à notre travail, c'est-à-dire l'étude des variations à court terme des niveaux de revenu. Il semble également assuré que nous puissions procéder à une nouvelle étude pour 1978. La publication des estimations de 1977 devrait se faire dans les six mois, et celle des estimations de 1978, d'ici un an. À ce moment-là, nous aurons rattrapé notre retard par rapport aux chiffres de Revenu Canada et aux comptes nationaux, et nos analyses subséquentes ne dépendront plus que de la publication de nouveaux chiffres.

Entre temps, les travaux en cours devraient nous permettre d'utiliser l'univers entier de l'impôt sur le revenu des particuliers, plutôt que de nous limiter à l'exploitation des échantillons statistiques de Revenu Canada. Deux facteurs influenceront le passage de l'échantillon à l'univers complet: premièrement, le coût de l'amélioration de la qualité des données; deuxièmement, la perspective de faciliter la tâche des utilisateurs en publiant des données plus finement ventilées et des indicateurs permettant d'établir la structure du revenu, et donc l'activité économique, dans les secteurs restreints, et peut-être même de déduire la viabilité économique de ceux-ci.





Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1976

TABLERAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1976

Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées	Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Continued - suite	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus
	York Queens Sunbury	York and - et environs		Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska
Québec	Argenteuil Deux Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		St. Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - et environs
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreuil
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey
	Charlevoix Est Charlevoix Ouest	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland
	Chateauguay Huntingdon	Chateauguay-Hun- tingdon		Toronto Dufferin Halton Peel York	Toronto and - et environs
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellington
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9	Greater Winnipeg
	Kamouraska L'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and - et environs		Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14	and - et environs
	Lac St. Jean Est Lac St. Jean Ouest	Lac St. Jean		Division 19 Division 21 Division 22 Division 23	Northern Divisions
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia - Colombie- Britannique	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan
	Lévis Bellechasse Dorchester	Lévis and - et environs		Comox-Strathcona Mount Waddington	Comox-Mount Waddington
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and - et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley Dewdney - Alouette	Greater Vancouver and - et environs
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat - Stikine Central Coast Stikine	Kitimat-Stikine and - et environs
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency			

TABLE 2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976

TABLEAU 2. Facteurs de correction des régions infraprovinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse, par province pour l'année d'imposition 1976

	Subprovincial regions		Three-digit localities			
	Régions infraprovinciales		Localités à trois chiffres			
	Rank	Correction factors(1)	Correction factors(1)	Localities overstated	Localities understated	
	Rang	Facteurs de correction(1)	Facteurs de correction(1)	Localités surévaluées	Localités sous-évaluées	
			Minimum	Maximum		
		%	%	%		
Newfoundland - Terre Neuve		- 1.66	- 11.89	+ 12.56	6	6
	1	- 6.30	...	...	...	...
	2	- 1.52	...	...	...	...
	3	- 0.62	...	...	...	...
	4	+ 3.58	...	...	...	...
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		- 2.83	- 3.61	- 1.95	4	0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		- 1.50	- 15.25	+ 16.39	12	12
	1	- 2.74	...	...	...	...
	2	- 1.49	...	...	...	...
	3	- 0.92	...	...	...	...
	4	- 0.70	...	...	...	...
	5	+ 1.44	...	...	...	...
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		- 0.83	- 11.11	+ 39.26	13	7
	1	- 6.93	...	...	...	...
	2	- 1.97	...	...	...	...
	3	- 0.75	...	...	...	...
	4	- 0.55	...	...	...	...
	5	+ 2.25	...	...	...	...
Québec(2)		- 1.59	- 25.71	+ 20.67	56	35
	1	- 4.67	...	...	...	...
	2	- 4.13	...	...	...	...
	3	- 3.08	...	...	...	...
	4	- 2.00	...	...	...	...
	5	- 0.71	...	...	...	...
	6	- 0.66	...	...	...	...
	7	- 0.22	...	...	...	...
	8	+ 1.98	...	...	...	...
	9	+ 2.00	...	...	...	...
Ontario		- 1.14	- 21.97	+ 16.73	51	38
	1	- 3.73	...	...	...	...
	2	- 2.97	...	...	...	...
	3	- 1.47	...	...	...	...
	4	- 1.36	...	...	...	...
	5	+ 1.82	...	...	...	...
Manitoba		- 1.45	- 16.21	+ 11.16	17	9
	1	- 7.10	...	...	...	...
	2	- 4.24	...	...	...	...
	3	- 4.07	...	...	...	...
	4	- 1.28	...	...	...	...
	5	- 0.25	...	...	...	...
	6	- 0.21	...	...	...	...
	7	+ 0.17	...	...	...	...
	8	+ 0.69	...	...	...	...

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976 - Concluded

TABLEAU 2. Facteurs de correction des régions infraprovinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse, par province pour l'année d'imposition 1976 - fin

	Subprovincial regions		Three-digit localities			
	Régions infraprovinciales		Localités à trois chiffres			
	Rank	Correction factors(1)	Correction factors(1)		Localities overstated	Localities understated
	Rang	Facteurs de correction(1)	Facteurs de correction(1)		Localités surévaluées	Localités sous-évaluées
			Minimum	Maximum		
		%	%	%		
Saskatchewan		- 0.89	- 14.99	+ 10.25	12	14
	1	- 3.32	...	...	...	...
	2	- 1.91	...	...	...	...
	3	+ 0.09	...	...	...	...
	4	+ 0.11	...	...	...	...
	5	+ 0.58	...	...	...	...
	6	+ 1.44	...	...	...	...
Alberta		- 1.24	- 6.02	+ 19.28	13	7
	1	- 3.37	...	...	...	...
	2	- 2.89	...	...	...	...
	3	- 2.47	...	...	...	...
	4	- 1.65	...	...	...	...
	5	- 0.26	...	...	...	...
	6	- 0.19	...	...	...	...
	7	+ 0.52	...	...	...	...
	8	+ 1.63	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique		- 1.31	- 20.46	+ 41.53	21	20
	1	- 5.17	...	...	...	...
	2	- 4.36	...	...	...	...
	3	- 3.63	...	...	...	...
	4	- 3.19	...	...	...	...
	5	- 1.99	...	...	...	...
	6	- 1.58	...	...	...	...
	7	+ 0.02	...	...	...	...
	8	+ 0.79	...	...	...	...
	9	+ 7.68	...	...	...	...
Yukon		- 0.32	...	...	1	0
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		- 0.54	- 4.47	+ 1.60	3	1
CANADA		- 1.30	- 25.71	+ 41.53	209	149

(1) A negative sign indicates that sample data overstate actual income, whereas a positive sign indicates understatement of sample income.

(1) Un signe moins indique que les données fragmentaires surévaluent le revenu réel, tandis qu'un signe plus indique une sous-évaluation du revenu.

(2) Nouveau-Québec not shown, see discussions on "Spatial Framework".

(2) Le Nouveau-Québec n'est pas indiqué; voir les explications à la section intitulée "Dimension régionale".

TABLE 3. Farm and Non-farm Self-employment Income as a Percentage of Total Income Within Provinces and Subprovincial Regions, 1976

TABLEAU 3. Revenu d'un travail autonome agricole et d'un travail autonome non agricole en pourcentage du revenu total dans les provinces et les régions infraprovinciales, 1976

Locality	Farm	Non-farm	Locality	Farm	Non-farm
Localité	Agricole	Non agricole	Localité	Agricole	Non agricole
	per cent - pourcentage			per cent - pourcentage	
<b>Newfoundland - Terre Neuve</b>	<b>0.04</b>	<b>4.13</b>	<b>Manitoba</b>	<b>2.73</b>	<b>4.51</b>
Avalon Peninsula -			Southeastern Manitoba -		
Péninsule d'Avalon	0.08	4.73	Sud-est du Manitoba	3.94	6.50
South Coast-Burin			South Central Manitoba -		
Peninsula - Côte sud-			Région centrale sud du		
Péninsule de Burin	0.09	4.77	Manitoba	19.13	5.84
Notre Dame-Central			Southwestern Manitoba -		
Bonavista Bay	-	4.32	Sud-ouest du Manitoba	12.06	4.99
West Coast Northern			North Central Manitoba -		
Peninsula-Labrador - Côte			Région centrale nord du		
ouest-Péninsule du Nord-			Manitoba	12.60	4.70
Labrador	- 0.02(1)	2.66	Winnipeg	0.01	4.19
			Interlake	2.37	5.34
<b>Prince Edward Island -</b>			Parkland	6.77	7.05
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>2.39</b>	<b>5.41</b>	Northern Manitoba - Nord du		
			Manitoba	- 0.22	2.79
<b>Nova Scotia - Nouvelle-</b>			<b>Saskatchewan</b>	<b>15.58</b>	<b>4.72</b>
<b>Écosse</b>	<b>0.19</b>	<b>5.46</b>	Regina-Moose Mountain	10.79	4.75
Cape-Breton - Cap Breton	0.02	3.93	Swift Current-Moose Jaw	30.39	4.10
North Shore - Côte nord			Saskatoon-Bigger	13.03	4.50
de la Nouvelle-Écosse	0.53	5.37	Yorkton-Melville	17.03	5.78
Annapolis Valley - Vallée			Prince Albert	14.90	4.96
d'Annapolis	0.68	4.96	Northern Saskatchewan -		
Southern Nova Scotia - Sud			Nord de la Saskatchewan	-	5.05
de la Nouvelle Écosse	0.23	12.96			
Halifax	-	4.16	<b>Alberta</b>	<b>2.54</b>	<b>4.79</b>
<b>New Brunswick - Nouveau-</b>			Medicine Hat	15.60	5.96
<b>Brunswick</b>	<b>0.23</b>	<b>4.43</b>	Lethbridge	8.44	5.43
Chaleur Bay-Miramichi -			Calgary-Drumheller	1.86	4.63
Baie des Chaleurs-Miramichi	0.09	4.15	The Parks - Les Parcs	- 0.63	5.18
Moncton	- 0.02	3.96	Red Deer-Wainwright	6.66	6.08
Saint John	0.18	4.95	Edmonton-Lloydminster	0.89	4.59
Fredericton	0.13	4.53	Peace River - Rivière-de-		
Edmunston-Woodstock	1.47	4.53	la-paix	2.76	5.17
			Athabasca	1.18	3.95
<b>Québec(2)</b>	<b>0.46</b>	<b>5.48</b>	<b>British Columbia -</b>		
Lower St.Lawrence-Gaspé -			<b>Colombie-Britannique</b>	<b>0.15</b>	<b>5.13</b>
Bas St-Laurent-Gaspésie	0.56	6.92	East Kootenay - L'Est du		
Saguenay-Lac St-Jean	0.45	4.93	Kootenay	0.23	4.04
Québec	0.76	6.30	Central Kootenay - Centre		
Trois-Rivières	1.68	5.64	du Kootenaynay	0.27	5.03
Eastern Townships - Cantons			Okanagan-Boundary	0.75	5.60
de l'est	1.22	6.73	Lillooet-Thompson	-	4.48
Montréal	0.27	5.37	Lower Mainland	0.20	5.08
Outaouais	0.09	4.31	Capital	0.13	5.50
North-west Quebec - Nord-			Cariboo-Fort George	- 0.75	4.40
ouest Québec	0.25	4.53	Peace River-Liard -		
North Shore Quebec - Côte			Rivière-de-la-paix-Liard	- 0.27	5.34
nord Québec	- 0.03	2.63	Skeena-Stikine	- 0.18	5.89
			<b>Yukon</b>	<b>- 0.08</b>	<b>2.99</b>
<b>Ontario</b>	<b>0.49</b>	<b>4.76</b>	<b>Northwest Territories -</b>		
Eastern Ontario - Est de			<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	<b>-</b>	<b>1.91</b>
l'Ontario	0.39	4.52			
Central Ontario - Région			<b>CANADA</b>	<b>1.25</b>	<b>4.97</b>
centrale de l'Ontario	0.18	4.84			
Southwestern Ontario - Sud-					
ouest de l'Ontario	2.26	5.07			
Northeastern Ontario -					
Nord-est de l'Ontario	0.03	4.07			
Northwestern Ontario -					
Nord-ouest de l'Ontario	0.15	4.18			

(1) A negative sign preceding the data item signifies a loss in the area concerned.

(1) Un signe moins précédant le pourcentage indiqué signifie une perte dans la région en question.

(2) Nouveau-Québec not shown, see discussions on "Spatial Framework".

(2) Le Nouveau-Québec n'est pas indiqué; voir les explications à la section intitulée "Dimension régionale".

Source: Revenue Canada-Taxation, sample data adjusted for sampling differences observed for "total income".

Source: Revenu Canada-Impôt, données fragmentaires rajustées en raison des différences d'échantillonnage observées pour le "revenu total".

TABLE 4. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1976

Geographic area and data source(1)		Conceptually compatible income components				Sources not from employment Revenu ne provenant pas d'un emploi	All money income sources Toutes les sources de revenu en espèces	
		Éléments conceptuellement compatibles du revenu						
		Employment sources of income						
		Revenu provenant d'un emploi						
		Wages	Self-employment		All sources			
		Rémunération	Emploi autonome		Toutes les sources			
			Non-farm	Farm				
			Non agricole	Agricole				
No.		1	2	3	4	5	6	
		\$'000,000						
1	CANADA	A	100,914	6,234	2,817	109,965	25,404	135,369
2		B	101,356	7,450	2,817	111,622	25,541	137,163
3		C	(99.6)	(83.7)	(100.0)	(98.5)	(99.5)	(98.7)
4	Newfoundland	A	1,566	80	2	1,648	534	2,182
5		B	1,531	96	2	1,629	538	2,167
6		C	(102.3)	(83.3)	(100.0)	(101.2)	(99.3)	(100.7)
7	Prince Edward Island	A	309	22	34	365	136	501
8		B	297	30	34	361	137	498
9		C	(104.0)	(73.3)	(100.0)	(101.1)	(99.3)	(100.6)
10	Nova Scotia	A	2,744	192	29	2,965	874	3,839
11		B	2,774	232	29	3,035	884	3,919
12		C	(98.9)	(82.8)	(100.0)	(97.7)	(98.9)	(98.0)
13	New Brunswick	A	2,208	121	32	2,361	747	3,108
14		B	2,156	157	32	2,344	754	3,098
15		C	(102.4)	(77.1)	(100.0)	(100.7)	(99.1)	(100.3)
16	Quebec	A	25,737	1,699	356	27,792	6,725	34,517
17		B	25,248	1,825	356	27,429	6,747	34,176
18		C	(101.9)	(93.1)	(100.0)	(101.3)	(99.7)	(101.0)
19	Ontario	A	40,098	2,369	697	43,164	9,243	52,407
20		B	41,491	2,850	697	45,038	9,299	54,337
21		C	(96.6)	(83.1)	(100.0)	(95.8)	(99.4)	(96.4)
22	Manitoba	A	4,062	232	235	4,529	1,035	5,564
23		B	4,156	317	235	4,708	1,049	5,757
24		C	(97.7)	(73.2)	(100.0)	(96.2)	(98.7)	(96.6)
25	Saskatchewan	A	2,893	216	982	4,091	1,084	5,175
26		B	3,010	287	982	4,279	1,063	5,342
27		C	(96.1)	(75.3)	(100.0)	(95.6)	(102.0)	(96.9)
28	Alberta	A	8,746	518	370	9,634	1,804	11,438
29		B	8,385	653	370	9,408	1,828	11,236
30		C	(104.3)	(79.3)	(100.0)	(102.4)	(98.7)	(101.8)
31	British Columbia	A	12,184	777	80	13,041	3,183	16,224
32		B	11,993	991	80	13,064	3,203	16,267
33		C	(101.6)	(78.4)	(100.0)	(99.8)	(99.4)	(99.7)
34	Yukon and Northwest Territories	A	367	8	..	375	39	414
35		B	315	12	..	327	39	366
36		C	(116.5)	(66.7)	..	(114.7)	(100.0)	(113.1)

(1) Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.



TABEAU 4. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1976

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source de données(1)	No
Revenu en espèces in- compatible avec la comp- tabilité nationale	Revenu en espèces estimé	Revenu en espèces estimé en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incom- patible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible en pourcentage du revenu personnel		
7	8	9	10	11	12	13	14		
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%		
2,600	137,969	89.3	...	...	...	...	...	A CANADA	1
...	...	...	17,392	11.3	154,555	14,792	9.6	B	2
...	...	...	...	...	...	...	...	C	3
28	2,210	86.6	...	...	...	...	...	A Terre-Neuve	4
...	...	...	385	15.1	2,552	357	14.0	B	5
...	...	...	...	...	...	...	...	C	6
9	510	91.2	...	...	...	...	...	A Île-du-Prince-Édouard	7
...	...	...	61	10.9	559	52	9.3	B	8
...	...	...	...	...	...	...	...	C	9
80	3,919	89.3	...	...	...	...	...	A Nouvelle-Écosse	10
...	...	...	470	10.7	4,389	390	8.9	B	11
...	...	...	...	...	...	...	...	C	12
54	3,162	91.6	...	...	...	...	...	A Nouveau-Brunswick	13
...	...	...	353	10.2	3,451	299	8.7	B	14
...	...	...	...	...	...	...	...	C	15
518	35,035	89.8	...	...	...	...	...	A Québec	16
...	...	...	4,845	12.4	39,021	4,327	11.1	B	17
...	...	...	...	...	...	...	...	C	18
1,184	53,591	88.3	...	...	...	...	...	A Ontario	19
...	...	...	6,324	10.4	60,661	5,140	8.5	B	20
...	...	...	...	...	...	...	...	C	21
110	5,674	87.8	...	...	...	...	...	A Manitoba	22
...	...	...	703	10.9	6,460	593	9.2	B	23
...	...	...	...	...	...	...	...	C	24
73	5,248	84.7	...	...	...	...	...	A Saskatchewan	25
...	...	...	856	13.8	6,198	783	12.6	B	26
...	...	...	...	...	...	...	...	C	27
168	11,606	91.2	...	...	...	...	...	A Alberta	28
...	...	...	1,484	11.7	12,720	1,316	10.4	B	29
...	...	...	...	...	...	...	...	C	30
373	16,597	91.4	...	...	...	...	...	A Colombie-Britannique	31
...	...	...	1,882	10.4	18,149	1,509	8.3	B	32
...	...	...	...	...	...	...	...	C	33
3	417	105.6	...	...	...	...	...	A Yukon et Territoires	34
...	...	...	29	7.3	395	26	6.6	B du Nord-Ouest	35
...	...	...	...	...	...	...	...	C	36

(1) Source de données: A = Estimations de revenu en espèces  
B = Revenu personnel - système de comptabilité nationale  
C = A/B pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations de la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres, les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites du système de comptabilité nationale et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1976

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1976

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>109,581,869</b>	<b>27,960,417</b>	<b>137,542,286</b>	<b>20,333,074</b>	<b>117,209,212</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,647,369</b>	<b>561,463</b>	<b>2,208,832</b>	<b>286,770</b>	<b>1,922,062</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	760,513	237,271	997,784	137,743	860,041
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	134,174	50,023	184,197	19,965	164,232
Notre Dame-Central Bonavista Bay	337,338	149,214	486,552	53,974	432,578
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	415,344	124,955	540,299	75,088	465,211
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>366,282</b>	<b>145,209</b>	<b>511,491</b>	<b>51,931</b>	<b>459,560</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>2,964,694</b>	<b>954,589</b>	<b>3,919,283</b>	<b>508,318</b>	<b>3,410,965</b>
Cape Breton - Cap Breton	512,101	183,874	695,975	84,709	611,266
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	491,583	187,965	679,548	78,650	600,898
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	330,746	124,243	454,989	51,065	403,924
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	338,074	152,314	490,388	54,121	436,267
Halifax	1,292,190	306,193	1,598,383	239,773	1,358,610
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,361,234</b>	<b>801,113</b>	<b>3,162,347</b>	<b>393,264</b>	<b>2,769,083</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	492,298	202,265	694,563	80,377	614,186
Moncton	549,708	195,070	744,778	92,575	652,203
Saint John	644,180	202,771	846,951	114,814	732,137
Fredericton	438,670	110,653	549,323	72,988	476,335
Edmunston-Woodstock	236,378	90,354	326,732	32,510	294,222
<b>Québec</b>	<b>27,787,130</b>	<b>7,241,532</b>	<b>35,028,662</b>	<b>5,316,992</b>	<b>29,711,670</b>
Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	706,692	256,993	963,685	120,847	842,838
Saguenay-Lac St-Jean	947,677	255,198	1,202,875	158,523	1,044,352
Québec	4,083,589	1,106,578	5,190,167	743,954	4,446,213
Trois-Rivières	1,661,170	499,429	2,160,599	277,820	1,882,779
Eastern Townships - Cantons de l'Est	910,837	258,819	1,169,656	155,113	1,014,543
Montréal	17,081,917	4,349,893	21,431,810	3,403,957	18,027,853
Outaouais	1,156,919	253,709	1,410,628	215,580	1,195,048
North-west Quebec - Nord-ouest Québec	626,961	162,226	789,187	115,298	673,889
North Shore Quebec - Côte nord Québec	611,368	98,687	710,055	125,900	584,155
<b>Ontario</b>	<b>43,161,260</b>	<b>10,427,187</b>	<b>53,588,447</b>	<b>8,017,984</b>	<b>45,570,463</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	5,876,849	1,469,455	7,346,304	1,060,039	6,286,265
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	27,545,166	6,515,811	34,060,977	5,251,318	28,809,659
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,062,385	1,617,467	7,679,852	1,055,683	6,624,169
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	2,562,172	581,233	3,143,405	446,587	2,696,818
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	1,114,688	243,221	1,357,909	204,357	1,153,552

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1976 - Concluded

TABLERAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1976 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Manitoba</b>	<b>4,529,197</b>	<b>1,143,960</b>	<b>5,673,157</b>	<b>792,390</b>	<b>4,880,767</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	225,654	55,365	281,019	34,569	246,450
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	159,285	58,117	217,402	21,973	195,429
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	417,406	149,870	567,276	62,481	504,795
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	144,629	49,536	194,165	21,799	172,366
Winnipeg	2,954,703	659,449	3,614,152	546,454	3,067,698
Interlake	187,528	58,976	246,504	29,665	216,839
Parkland	149,582	60,494	210,076	20,207	189,869
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	290,410	52,153	342,563	55,242	287,321
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,090,308</b>	<b>1,157,031</b>	<b>5,247,339</b>	<b>694,527</b>	<b>4,552,812</b>
Regina-Moose Mountain	1,266,730	310,287	1,577,017	229,316	1,347,701
Swift Current-Moose Jaw	640,447	180,354	820,801	114,066	706,735
Saskatoon-Biggar	1,089,067	270,123	1,359,190	194,800	1,164,390
Yorkton-Melville	363,705	153,682	517,387	49,354	468,033
Prince Albert	681,813	230,408	912,221	99,835	812,386
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	48,546	12,177	60,723	7,156	53,567
<b>Alberta</b>	<b>9,634,434</b>	<b>1,972,489</b>	<b>11,606,923</b>	<b>1,733,512</b>	<b>9,873,411</b>
Medicine Hat	300,596	75,249	375,845	52,502	323,343
Lethbridge	580,324	151,885	732,209	97,006	635,203
Calgary-Drumheller	3,261,182	627,251	3,888,433	606,482	3,281,951
The Parks - Les Parcs	211,689	37,477	249,166	36,782	212,384
Red Deer-Wainwright	552,133	166,751	718,884	92,163	626,721
Edmonton-Lloydminster	3,906,042	734,750	4,640,792	714,367	3,926,425
Peace River - Rivière-de-la-paix	387,418	83,811	471,229	61,386	409,843
Athabasca	435,050	95,315	530,365	72,824	457,541
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>13,039,961</b>	<b>3,555,844</b>	<b>16,595,805</b>	<b>2,537,386</b>	<b>14,058,419</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	233,537	49,333	282,870	43,921	238,949
Central Kootenay - Centre du Kootenay	356,640	113,981	470,621	65,588	405,033
Okanagan-Boundary	873,005	334,137	1,207,142	162,248	1,044,894
Lillooet-Thompson	536,036	102,861	638,897	97,780	541,117
Lower Mainland	7,420,294	1,989,000	9,409,294	1,475,506	7,933,788
Capital	2,248,868	732,286	2,981,154	437,871	2,543,283
Cariboo-Fort George	819,080	135,896	954,976	151,644	803,332
Peace River-Liard - Rivière-de-la-paix-Liard	205,332	39,007	244,339	35,979	208,360
Skeena-Stikine	347,169	59,343	406,512	66,849	339,663

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.



TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>109,590,513</b>	<b>27,961,715</b>	<b>137,552,228</b>	<b>20,333,074</b>	<b>117,219,154</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,647,633</b>	<b>561,597</b>	<b>2,209,230</b>	<b>286,770</b>	<b>1,922,460</b>
Division 1	760,710	236,949	997,659	137,743	859,916
Division 2	73,781	26,629	100,410	11,141	89,269
Division 3	60,448	23,260	83,708	8,824	74,884
Division 4	60,067	31,971	92,038	9,538	82,500
Division 5	149,238	45,215	194,453	25,996	168,457
Division 6	154,482	35,726	190,208	26,644	163,564
Division 7	86,500	54,048	140,548	13,115	127,433
Division 8	95,845	60,156	156,001	14,215	141,786
Division 9	46,981	27,403	74,384	6,502	67,882
Division 10	159,581	20,240	179,821	33,052	146,769
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>366,267</b>	<b>145,186</b>	<b>511,453</b>	<b>51,931</b>	<b>459,522</b>
Kings	39,950	24,322	64,272	4,969	59,303
Prince	125,963	51,315	177,278	17,171	160,107
Queens	200,354	69,549	269,903	29,791	240,112
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>2,965,403</b>	<b>954,542</b>	<b>3,919,945</b>	<b>508,318</b>	<b>3,411,627</b>
Annapolis	55,043	29,270	84,313	8,344	75,969
Antigonish	53,967	18,916	72,883	8,555	64,328
Cape Breton	398,907	131,589	530,496	65,499	464,997
Colchester	148,865	49,150	198,015	24,237	173,778
Cumberland	102,019	44,943	146,962	15,431	131,531
Digby	47,101	27,650	74,751	6,662	68,089
Guysborough	25,502	16,674	42,176	3,687	38,489
Halifax	1,292,253	306,448	1,598,701	239,773	1,358,928
Hants	116,819	38,044	154,863	18,368	136,495
Inverness	66,032	23,915	89,947	11,153	78,794
Kings	159,547	56,201	215,748	24,353	191,395
Lunenburg	137,176	55,366	192,542	23,382	169,160
Pictou	161,036	58,828	219,864	26,740	193,124
Queens	40,758	15,771	56,529	6,653	49,876
Richmond	27,486	16,658	44,144	4,859	39,285
Shelburne	43,572	19,068	62,640	6,270	56,370
Victoria	19,583	12,013	31,596	3,198	28,398
Yarmouth	69,737	34,038	103,775	11,154	92,621
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,360,806</b>	<b>800,967</b>	<b>3,161,773</b>	<b>393,264</b>	<b>2,768,509</b>
Albert	81,588	19,233	100,821	14,749	86,072
Carleton	75,782	26,781	102,563	9,526	93,037
Charlotte	76,351	37,689	114,040	11,943	102,097
Gloucester	211,815	95,487	307,302	35,072	272,230
Kent-Westmorland	467,958	176,199	644,157	77,826	566,331
Kings	166,037	47,879	213,916	29,281	184,635
Madawaska	100,303	37,741	138,044	15,107	122,937
Northumberland	152,647	61,410	214,057	24,360	189,697
Queens(2)	..	..	..	..	..
Restigouche	127,565	45,496	173,061	20,945	152,116
St. John	402,089	116,598	518,687	73,590	445,097

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLÉAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>New Brunswick - Concluded -</b>					
<b>Nouveau-Brunswick - fin</b>					
Sunbury(2)	..	..	..	..	..
Victoria	60,223	25,815	86,038	7,877	78,161
Westmorland(2)	..	..	..	..	..
York and - et environs	438,448	110,639	549,087	72,988	476,099
<b>Québec</b>	<b>27,791,861</b>	<b>7,243,286</b>	<b>35,035,147</b>	<b>5,316,992</b>	<b>29,718,155</b>
Abitibi	410,960	112,161	523,121	77,033	446,088
Argenteuil and - et environs	1,101,937	276,615	1,378,552	203,569	1,174,983
Arthabaska-Nicolet	320,158	99,857	420,015	50,542	369,473
Bagot	88,826	26,561	115,387	12,654	102,733
Beauce(2)	..	..	..	..	..
Beauharnois	239,242	55,113	294,355	41,769	252,586
Bellechasse(2)	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	242,469	71,405	313,874	39,333	274,541
Bonaventure	112,135	44,802	156,937	18,406	138,531
Brome-Missisquoi	193,466	65,801	259,267	32,335	226,932
Chambly	1,495,672	245,024	1,740,696	289,693	1,451,003
Champlain	495,510	122,752	618,262	84,547	533,715
Charlevoix	96,719	42,578	139,297	16,164	123,133
Châteauguay-Huntingdon	318,620	69,832	388,452	56,014	332,438
Chicoutimi	608,332	154,366	762,698	104,076	658,622
Compton(2)	..	..	..	..	..
Deux Montagnes(2)	..	..	..	..	..
Dorchester(2)	..	..	..	..	..
Drummond	245,038	78,141	323,179	39,975	283,204
Frontenac	75,745	35,827	111,572	10,976	100,596
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	206,523	89,839	296,362	36,047	260,315
Hull-Gatineau and - et environs	1,168,773	262,098	1,430,871	217,605	1,213,266
Huntingdon(2)	..	..	..	..	..
Iberville	85,730	19,929	105,659	12,922	92,737
Joliette	218,466	61,266	279,732	36,542	243,190
Kamouraska and - et environs	326,944	125,554	452,498	51,444	401,054
Labelle(2)	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	339,977	100,150	440,127	54,447	385,680
Laprairie	423,583	65,556	489,139	82,796	406,343
L'Assomption-Montcalm	458,864	108,861	567,725	83,233	484,492
Lévis and - et environs	549,068	132,651	681,719	91,541	590,178
L'Islet(2)	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	546,765	173,306	720,071	86,721	633,350
Maskinongé(2)	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	149,968	60,111	210,079	24,605	185,474
Mégantic(2)	..	..	..	..	..
Missisquoi(2)	..	..	..	..	..
Montcalm(2)	..	..	..	..	..
Montmagny	84,171	29,500	113,671	13,455	100,216
Montmorency	106,299	25,731	132,030	18,107	113,923
Montréal-Île Jésus	10,588,480	2,890,550	13,479,030	2,217,406	11,261,624
Napierville	47,607	13,820	61,427	7,321	54,106
Nicolet(2)	..	..	..	..	..
Papineau(2)	..	..	..	..	..
Pontiac(2)	..	..	..	..	..
Portneuf	213,006	64,571	277,577	33,912	243,665
Québec	2,173,742	512,076	2,685,818	434,790	2,251,028
Richelieu-Yamaska	274,751	66,620	341,371	47,868	293,503
Richmond	160,832	41,907	202,739	26,105	176,634
Rimouski	245,003	69,167	314,170	42,911	271,259
Rouville	164,887	45,288	210,175	30,898	179,277
Saguenay	612,503	98,831	711,334	126,068	585,266

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Québec - Concluded - fin</b>					
St-Hyacinthe-Verchères	484,916	108,902	593,818	87,830	505,988
St-Jean	204,972	50,041	255,013	35,790	219,223
St-Maurice	426,283	136,698	562,981	78,120	484,861
Shefford	264,090	72,424	336,514	44,290	292,224
Sherbrooke and - et environs	679,090	188,526	867,616	118,706	748,910
Soulanges-Vaudreuil	276,872	62,026	338,898	53,323	285,575
Stanstead(2)	..	..	..	..	..
Témiscamingue	215,999	50,052	266,051	38,264	227,787
Temiscouata-Rivière-du-Loup(2)	..	..	..	..	..
Terrebonne(2)	..	..	..	..	..
Vaudreuil(2)	..	..	..	..	..
Verchères(2)	..	..	..	..	..
Wolfe	48,868	16,400	65,268	6,839	58,429
Yamaska(2)	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>43,164,128</b>	<b>10,426,511</b>	<b>53,590,639</b>	<b>8,017,984</b>	<b>45,572,655</b>
Algoma	591,166	115,522	706,688	105,755	600,933
Brant	459,922	132,642	592,564	82,991	509,573
Bruce-Grey	565,526	165,700	731,226	91,281	639,945
Cochrane	422,892	85,416	508,308	71,822	436,486
Dufferin(2)	..	..	..	..	..
Dundas	75,979	23,758	99,737	11,296	88,441
Durham-Northumberland	1,615,375	361,421	1,976,796	295,935	1,680,861
Elgin	285,637	93,077	378,714	45,217	333,497
Essex	1,558,135	399,557	1,957,692	280,091	1,677,601
Frontenac	535,010	137,796	672,806	97,277	575,529
Glengarry	62,092	23,086	85,178	9,286	75,892
Grenville	110,781	31,956	142,737	17,619	125,118
Grey(2)	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	385,004	119,607	504,611	63,919	440,692
Haliburton	27,948	18,721	46,669	4,537	42,132
Halton(2)	..	..	..	..	..
Hastings	467,326	132,752	600,078	76,504	523,574
Huron	223,103	71,369	294,472	33,382	261,090
Kenora	232,807	53,116	285,923	40,114	245,809
Kent	512,111	141,786	653,897	87,081	566,816
Lambton	680,611	145,922	826,533	129,367	697,166
Lanark	184,759	62,320	247,079	29,493	217,586
Leeds	232,299	73,159	305,458	39,105	266,353
Lennox-Addington	102,738	39,013	141,751	17,264	124,487
Manitoulin	26,069	12,166	38,235	3,615	34,620
Middlesex	1,538,863	397,050	1,935,913	278,797	1,657,116
Muskoka	125,546	60,605	186,151	21,676	164,475
Niagara	1,729,337	467,056	2,196,393	310,178	1,886,215
Nipissing	323,393	79,166	402,559	53,178	349,381
Ottawa-Carleton	3,211,328	699,492	3,910,820	622,077	3,288,743
Oxford	393,351	111,035	504,386	64,712	439,674
Parry Sound	103,467	48,343	151,810	16,411	135,399
Peel(2)	..	..	..	..	..
Perth	304,953	89,190	394,143	45,755	348,388
Peterborough	399,937	133,983	533,920	70,185	463,735
Prescott	106,558	30,428	136,986	16,222	120,764
Prince Edward	79,996	26,322	106,318	12,480	93,838
Rainy River	103,003	29,513	132,516	18,458	114,058
Renfrew	356,075	97,846	453,921	54,700	399,221
Russell	86,922	16,196	103,118	13,043	90,075
Simcoe	870,279	276,277	1,146,556	148,164	998,392
Stormont	249,447	71,986	321,433	41,232	280,201
Sudbury	921,285	187,572	1,108,857	166,955	941,902

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Ce Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLÉAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Ontario - Concluded - fin</b>					
Thunder Bay	810,447	168,035	978,482	151,622	826,860
Timiskaming	156,414	49,756	206,170	25,455	180,715
Toronto and - et environs	17,614,748	3,886,266	21,501,014	3,483,785	18,017,229
Victoria	151,392	68,585	219,977	23,868	196,109
Waterloo-Wellington	2,112,536	474,015	2,586,551	364,270	2,222,281
Wellington(2)	..	..	..	..	..
Wentworth	2,057,561	517,932	2,575,493	381,810	2,193,683
York(2)	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>4,529,248</b>	<b>1,144,191</b>	<b>5,673,439</b>	<b>792,390</b>	<b>4,881,049</b>
Division 1	58,763	15,091	73,854	9,636	64,218
Division 2	118,297	28,544	146,841	17,218	129,623
Division 3	122,544	42,048	164,592	17,346	147,246
Division 4	37,170	15,758	52,928	4,627	48,301
Division 5	55,419	28,157	83,576	7,292	76,284
Division 6	32,710	15,715	48,425	4,342	44,083
Division 7	242,551	65,216	307,767	38,919	268,848
Division 8	39,003	16,747	55,750	4,534	51,216
Division 9(2)	..	..	..	..	..
Division 10(2)	..	..	..	..	..
Division 11(2)	..	..	..	..	..
Division 12(2)	..	..	..	..	..
Division 13(2)	..	..	..	..	..
Division 14(2)	..	..	..	..	..
Division 15	87,051	40,844	127,895	11,928	115,967
Division 16	35,903	13,051	48,954	4,631	44,323
Division 17	78,368	32,143	110,511	10,764	99,747
Division 18	60,571	23,095	83,666	8,347	75,319
Division 19(2)	..	..	..	..	..
Division 20	35,473	15,091	50,564	4,812	45,752
Division 21(2)	..	..	..	..	..
Division 22(2)	..	..	..	..	..
Division 23(2)	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	3,235,550	737,892	3,973,442	592,752	3,380,690
Northern Divisions	289,875	54,799	344,674	55,242	289,432
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,090,378</b>	<b>1,157,234</b>	<b>5,247,612</b>	<b>694,527</b>	<b>4,553,085</b>
Division 1	139,342	45,255	184,597	22,831	161,766
Division 2	132,783	44,963	177,746	23,182	154,564
Division 3	112,427	31,112	143,539	19,619	123,920
Division 4	75,086	23,825	98,911	13,575	85,336
Division 5	141,268	56,033	197,301	19,218	178,083
Division 6	995,959	220,275	1,216,234	183,303	1,032,931
Division 7	242,144	73,740	315,884	40,625	275,259
Division 8	209,643	51,973	261,616	40,247	221,369
Division 9	146,344	61,834	208,178	20,796	187,382
Division 10	75,277	35,978	111,255	9,340	101,915
Division 11	838,758	199,027	1,037,785	151,055	886,730
Division 12	113,812	33,152	146,964	20,289	126,675
Division 13	137,633	37,871	175,504	23,456	152,048
Division 14	164,873	56,685	221,558	21,992	199,566
Division 15	286,079	89,159	375,238	44,769	330,469
Division 16	137,334	50,291	187,625	20,642	166,983
Division 17	92,909	33,926	126,835	12,432	114,403
Division 18	48,707	12,135	60,842	7,156	53,686

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Concluded

TABEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Alberta</b>	<b>9,634,326</b>	<b>1,972,282</b>	<b>11,606,608</b>	<b>1,733,512</b>	<b>9,873,096</b>
Division 1	242,046	61,247	303,293	42,642	260,651
Division 2	466,002	113,253	579,255	79,325	499,930
Division 3	113,448	39,590	153,038	17,681	135,357
Division 4	58,284	13,888	72,172	9,860	62,312
Division 5	150,712	45,693	196,405	25,731	170,674
Division 6	3,110,515	581,678	3,692,193	580,751	3,111,442
Division 7	140,628	53,906	194,534	22,767	171,767
Division 8	410,916	112,881	523,797	69,396	454,401
Division 9	103,162	21,700	124,862	17,702	107,160
Division 10	251,491	87,607	339,098	38,792	300,306
Division 11	3,655,767	646,534	4,302,301	675,575	3,626,726
Division 12	286,360	45,806	332,166	50,800	281,366
Division 13	149,104	49,125	198,229	22,024	176,205
Division 14	108,537	15,785	124,322	19,080	105,242
Division 15	387,354	83,589	470,943	61,386	409,557
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>13,040,463</b>	<b>3,555,919</b>	<b>16,596,382</b>	<b>2,537,386</b>	<b>14,058,996</b>
Alberni-Clayoquot	173,584	30,765	204,349	33,307	171,042
Bulkley-Nechako	141,297	27,386	168,683	24,364	144,319
Capital-Cowichan	1,394,883	537,503	1,932,386	273,903	1,658,483
Cariboo	231,962	43,951	275,913	41,495	234,418
Central Fraser Valley(2)	..	..	..	..	..
Central Kootenay	204,717	68,620	273,337	37,278	236,059
Central Okanagan	310,991	127,526	438,517	58,963	379,554
Columbia-Shuswap	151,952	45,269	197,221	28,310	168,911
Comox-Mount Waddington	376,776	73,546	450,322	72,239	378,083
Cowichan Valley(2)	..	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(2)	..	..	..	..	..
East Kootenay	233,541	49,323	282,864	43,921	238,943
Fraser-Cheam	230,912	75,472	306,384	40,843	265,541
Fraser-Fort George	446,062	64,501	510,563	85,785	424,778
Greater Vancouver and - et environs	7,038,924	1,870,015	8,908,939	1,405,862	7,503,077
Kitimat-Stikine and - et environs	225,849	34,312	260,161	43,214	216,947
Kootenay Boundary	152,750	44,527	197,277	28,514	168,763
Mount Waddington(2)	..	..	..	..	..
Nanaimo	303,714	90,307	394,021	58,422	335,599
North Okanagan	205,301	68,656	273,957	37,814	236,143
Central Coast(2)	..	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	202,811	94,239	297,050	36,957	260,093
Peace River-Liard	205,815	38,567	244,382	35,979	208,403
Powell River	95,395	22,239	117,634	18,137	99,497
Skeena-Queen Charlotte	121,592	24,911	146,503	23,635	122,868
Squamish-Lillooet	73,354	15,904	89,258	13,825	75,433
Stikine(2)	..	..	..	..	..
Sunshine Coast	55,874	21,107	76,981	10,664	66,317
Thompson-Nicola	462,407	87,273	549,680	83,955	465,725

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(2) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 7. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976

TABEAU 7. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1976

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			per cent pourcentage
<b>CANADA(2)</b>	<b>5,999</b>	<b>887</b>	<b>5,112</b>	<b>14.78</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>514</b>	<b>3,446</b>	<b>12.98</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	4,369	603	3,766	13.80
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	3,322	360	2,962	10.84
Notre Dame-Central Bonavista Bay	3,491	387	3,104	11.09
West Coast-Northern Peninsula- Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	4,016	558	3,458	13.90
<b>Prince Edward Island - île-du- Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>439</b>	<b>3,887</b>	<b>10.15</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,730</b>	<b>613</b>	<b>4,117</b>	<b>12.97</b>
Cape Breton - Cap Breton	4,073	496	3,578	12.17
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	4,324	500	3,823	11.57
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	4,393	493	3,900	11.22
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	4,140	457	3,683	11.04
Halifax	5,738	861	4,878	15.00
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>581</b>	<b>4,089</b>	<b>12.44</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	3,957	458	3,499	11.57
Moncton	4,748	590	4,158	12.43
Saint John	5,323	722	4,602	13.56
Fredericton	5,214	693	4,521	13.29
Edmunston-Woodstock	4,064	404	3,660	9.95
<b>Québec</b>	<b>5,619</b>	<b>853</b>	<b>4,766</b>	<b>15.18</b>
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	4,219	529	3,690	12.54
Saguenay-Lac St-Jean	4,445	586	3,860	13.18
Québec	5,302	760	4,542	14.33
Trois-Rivières	5,122	659	4,464	12.86
Eastern Townships - Cantons de l'Est	5,095	676	4,419	13.26
Montréal	6,053	961	5,092	15.88
Outaouais	5,209	796	4,413	15.28
North-west Quebec - Nord-ouest Québec	4,970	726	4,244	14.61
North Shore Quebec - Côte nord Québec	5,265	934	4,332	17.73
<b>Ontario</b>	<b>6,484</b>	<b>970</b>	<b>5,514</b>	<b>14.96</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,392	922	5,470	14.43
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	6,744	1,040	5,704	15.42
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,158	846	5,311	13.75
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	5,385	765	4,620	14.21
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	5,819	876	4,943	15.05

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976 - Concluded

TABLÉAU 7. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1976 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			per cent pourcentage
<b>Manitoba</b>	<b>5,554</b>	<b>776</b>	<b>4,778</b>	<b>13.97</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	4,456	548	3,908	12.30
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	4,640	469	4,171	10.11
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	5,218	575	4,644	11.01
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	4,353	489	3,864	11.23
Winnipeg	6,444	974	5,469	15.12
Interlake	3,931	473	3,458	12.03
Parkland	3,889	374	3,515	9.62
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	4,247	685	3,562	16.13
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,695</b>	<b>754</b>	<b>4,941</b>	<b>13.24</b>
Regina-Moose Mountain	6,387	929	5,458	14.54
Swift Current-Moose Jaw	6,624	921	5,704	13.90
Saskatoon-Biggar	6,193	888	5,305	14.33
Yorkton-Melville	4,540	433	4,107	9.54
Prince Albert	4,656	510	4,146	10.94
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	2,873	339	2,535	11.78
<b>Alberta</b>	<b>6,315</b>	<b>943</b>	<b>5,372</b>	<b>14.94</b>
Medicine Hat	6,358	888	5,470	13.97
Lethbridge	5,637	747	4,890	13.25
Calgary-Drumheller	6,944	1,083	5,861	15.60
The Parks - Les Parcs	6,341	936	5,405	14.76
Red Deer-Wainwright	5,396	692	4,705	12.82
Edmonton-Lloydminster	6,648	1,023	5,625	15.39
Peace River - Rivière-de-la-paix	4,405	574	3,831	13.03
Athabasca	4,758	653	4,105	13.73
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>6,728</b>	<b>1,029</b>	<b>5,700</b>	<b>15.29</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	6,091	946	5,145	15.53
Central Kootenay - Centre du Kootenay	5,567	776	4,791	13.94
Okanagan-Boundary	5,995	806	5,190	13.44
Lillooet-Thompson	5,922	906	5,016	15.30
Lower Mainland	7,187	1,127	6,060	15.68
Capital	6,754	992	5,762	14.69
Cariboo-Fort George	5,828	925	4,903	15.88
Peace River-Liard - Rivière-de-la-paix-Liard	5,449	802	4,647	14.73
Skeena-Stikine	6,057	996	5,061	16.44

(1) Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

(1) Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976

TABLERAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>5,999</b>	<b>887</b>	<b>5,112</b>	<b>14.78</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>514</b>	<b>3,447</b>	<b>12.98</b>
Division 1	4,369	603	3,766	13.81
Division 2	3,392	376	3,015	11.10
Division 3	3,239	341	2,898	10.54
Division 4	3,049	316	2,733	10.36
Division 5	4,197	561	3,636	13.37
Division 6	4,439	622	3,817	14.01
Division 7	3,243	303	2,940	9.33
Division 8	2,934	267	2,666	9.11
Division 9	2,980	260	2,719	8.74
Division 10	5,441	1,000	4,441	18.38
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>439</b>	<b>3,887</b>	<b>10.15</b>
Kings	3,459	267	3,192	7.73
Prince	4,099	397	3,702	9.69
Queens	4,786	528	4,257	11.04
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,731</b>	<b>613</b>	<b>4,117</b>	<b>12.97</b>
Annapolis	3,633	360	3,274	9.90
Antigonish	4,148	487	3,661	11.74
Cape Breton	4,137	511	3,627	12.35
Colchester	4,740	580	4,160	12.24
Cumberland	4,092	430	3,662	10.50
Digby	3,571	318	3,253	8.91
Guysborough	3,289	287	3,001	8.74
Halifax	5,740	861	4,879	15.00
Hants	4,780	567	4,213	11.86
Inverness	4,131	512	3,619	12.40
Kings	4,497	508	3,989	11.29
Lunenburg	4,542	552	3,991	12.14
Pictou	4,480	545	3,935	12.16
Queens	4,367	514	3,853	11.77
Richmond	3,547	390	3,157	11.01
Shelburne	3,691	369	3,322	10.01
Victoria	3,755	380	3,375	10.12
Yarmouth	4,117	443	3,675	10.75
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>581</b>	<b>4,088</b>	<b>12.44</b>
Albert	4,551	666	3,885	14.63
Carleton	4,173	388	3,786	9.29
Charlotte	4,485	470	4,016	10.47
Gloucester	3,793	433	3,360	11.41
Kent-Westmorland	4,782	578	4,204	12.08
Kings	4,909	672	4,237	13.69
Madawaska	3,958	433	3,525	10.94
Northumberland	3,972	452	3,520	11.38
Queens(3)	..	..	..	..
Restigouche	4,259	515	3,743	12.10
St. John	5,757	817	4,940	14.19
Sunbury(3)	..	..	..	..
Victoria	4,109	376	3,733	9.16
Westmorland(3)	..	..	..	..
York and - et environs	5,212	693	4,519	13.29

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Québec</b>	<b>5,620</b>	<b>853</b>	<b>4,767</b>	<b>15.18</b>
Abitibi	4,939	727	4,211	14.73
Argenteuil and - et environs	5,412	799	4,613	14.77
Arthabaska-Nicolet	4,925	593	4,332	12.03
Bagot	4,654	510	4,143	10.97
Beauce(3)	..	..	..	..
Beauharnois	5,550	788	4,763	14.19
Bellechasse(3)	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	6,361	797	5,564	12.53
Bonaventure	3,852	452	3,400	11.73
Brome-Missisquoi	5,059	631	4,428	12.47
Chambly	6,083	1,012	5,071	16.64
Champlain	5,420	741	4,678	13.67
Charlevoix	4,542	527	4,015	11.60
Châteauguay-Huntingdon	5,256	758	4,498	14.42
Chicoutimi	4,599	628	3,971	13.65
Compton(3)	..	..	..	..
Deux Montagnes(3)	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..
Drummond	4,887	604	4,283	12.37
Frontenac	4,258	419	3,839	9.84
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	4,033	491	3,543	12.16
Hull-Gatineau and - et environs	5,211	792	4,418	15.21
Huntingdon(3)	..	..	..	..
Iberville	4,963	607	4,356	12.23
Joliette	5,039	658	4,381	13.06
Kamouraska and - et environs	4,154	472	3,682	11.37
Labelle(3)	..	..	..	..
Lac St-Jean	4,202	520	3,682	12.37
Laprairie	5,808	983	4,825	16.93
L'Assomption-Montcalm	5,232	767	4,465	14.66
Lévis and - et environs	5,195	698	4,497	13.43
L'Islet(3)	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	4,755	573	4,183	12.04
Maskinongé(3)	..	..	..	..
Matane-Matapédia	3,962	464	3,498	11.71
Mégantic(3)	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..
Montmagny	4,438	525	3,912	11.84
Montmorency	4,966	681	4,285	13.71
Montréal-Île Jésus	6,370	1,048	5,322	16.45
Napierville	4,879	581	4,298	11.92
Nicolet(3)	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..
Portneuf	5,374	657	4,717	12.22
Québec	5,974	967	5,007	16.19
Richelieu-Yamaska	5,298	743	4,555	14.02
Richmond	5,084	655	4,429	12.88
Rimouski	4,851	663	4,188	13.66
Rouville	5,731	842	4,888	14.70
Saguenay	5,255	931	4,324	17.72
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	863	4,975	14.79
St-Jean	5,041	707	4,333	14.03
St-Maurice	5,310	737	4,574	13.88
Shefford	5,136	676	4,460	13.16
Sherbrooke and - et environs	5,200	712	4,489	13.68
Soulanges-Vaudreuil	5,892	927	4,965	15.73

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLÉAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Québec - Concluded - fin</b>				
Stanstead(3)	..	..	..	..
Témiscamingue	5,032	724	4,308	14.38
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..
Wolfe	4,277	448	3,829	10.48
Yamaska(3)	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>6,485</b>	<b>970</b>	<b>5,514</b>	<b>14.96</b>
Algoma	5,751	861	4,890	14.96
Brant	5,980	837	5,142	14.01
Bruce-Grey	5,639	704	4,935	12.48
Cochrane	5,250	742	4,508	14.13
Dufferin(3)	..	..	..	..
Dundas	5,388	610	4,778	11.33
Durham-Northumberland	6,337	949	5,389	14.97
Elgin	5,482	655	4,828	11.94
Essex	6,308	902	5,405	14.31
Frontenac	6,227	900	5,327	14.46
Glengarry	4,420	482	3,938	10.90
Grenville	5,486	677	4,809	12.34
Grey(3)	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	5,654	716	4,937	12.67
Haliburton	4,323	420	3,903	9.72
Halton(3)	..	..	..	..
Hastings	5,670	723	4,948	12.75
Huron	5,257	596	4,661	11.34
Kenora	4,932	692	4,240	14.03
Kent	6,161	820	5,340	13.32
Lambton	6,855	1,073	5,782	15.65
Lanark	5,591	667	4,923	11.94
Leeds	5,808	744	5,065	12.80
Lennox-Addington	4,344	529	3,815	12.18
Manitoulin	3,511	332	3,179	9.45
Middlesex	6,373	918	5,455	14.40
Muskoka	5,074	591	4,483	11.64
Niagara	6,010	849	5,162	14.12
Nipissing	4,925	651	4,274	13.21
Ottawa-Carleton	7,513	1,195	6,318	15.91
Oxford	5,911	758	5,153	12.83
Parry Sound	4,651	503	4,148	10.81
Peel(3)	..	..	..	..
Perth	5,947	690	5,257	11.61
Peterborough	5,342	702	4,639	13.15
Prescott	4,708	558	4,151	11.84
Prince Edward	4,713	553	4,159	11.74
Rainy River	5,351	745	4,606	13.93
Renfrew	5,096	614	4,482	12.05
Russell	5,225	661	4,564	12.65
Simcoe	5,442	703	4,739	12.92
Stormont	5,255	674	4,581	12.83
Sudbury	5,687	856	4,831	15.06
Thunder Bay	6,496	1,007	5,489	15.50
Timiskaming	4,713	582	4,131	12.35
Toronto and - et environs	7,261	1,176	6,085	16.20
Victoria	5,052	548	4,504	10.85

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLERAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
Waterloo-Wellington	6,265	882	5,383	14.08
Wellington(3)	..	..	..	..
Wentworth	6,290	932	5,357	14.82
York(3)	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>5,554</b>	<b>776</b>	<b>4,778</b>	<b>13.97</b>
Division 1	4,481	585	3,897	13.05
Division 2	4,315	506	3,809	11.73
Division 3	4,732	499	4,234	10.54
Division 4	4,385	383	4,002	8.74
Division 5	4,650	406	4,244	8.72
Division 6	4,337	389	3,948	8.97
Division 7	5,753	727	5,025	12.65
Division 8	3,811	310	3,501	8.13
Division 9(3)	..	..	..	..
Division 10(3)	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..
Division 15	4,906	458	4,448	9.33
Division 16	4,163	394	3,769	9.46
Division 17	3,812	371	3,441	9.74
Division 18	3,893	388	3,505	9.98
Division 19(3)	..	..	..	..
Division 20	3,812	363	3,449	9.52
Division 21(3)	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	6,164	920	5,244	14.92
Northern Divisions	4,273	685	3,588	16.03
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,696</b>	<b>754</b>	<b>4,942</b>	<b>13.24</b>
Division 1	5,516	682	4,834	12.37
Division 2	6,487	846	5,641	13.04
Division 3	6,931	947	5,984	13.67
Division 4	6,601	906	5,695	13.72
Division 5	4,716	459	4,257	9.74
Division 6	6,537	985	5,552	15.07
Division 7	6,050	778	5,272	12.86
Division 8	7,266	1,118	6,148	15.38
Division 9	4,533	453	4,081	9.99
Division 10	4,244	356	3,888	8.40
Division 11	6,190	901	5,289	14.56
Division 12	6,183	854	5,329	13.81
Division 13	6,257	836	5,421	13.36
Division 14	4,647	461	4,186	9.93
Division 15	4,891	584	4,307	11.93
Division 16	4,748	522	4,226	11.00
Division 17	3,961	388	3,573	9.80
Division 18	2,879	339	2,540	11.76

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Concluded

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Alberta</b>	<b>6,315</b>	<b>943</b>	<b>5,372</b>	<b>14.94</b>
Division 1	6,454	907	5,547	14.06
Division 2	5,972	818	5,154	13.69
Division 3	4,652	537	4,114	11.55
Division 4	5,952	813	5,139	13.66
Division 5	5,545	726	4,819	13.10
Division 6	7,039	1,107	5,932	15.73
Division 7	5,143	602	4,541	11.70
Division 8	5,491	727	4,764	13.25
Division 9	6,271	889	5,382	14.18
Division 10	5,046	577	4,469	11.44
Division 11	6,820	1,071	5,749	15.70
Division 12	5,262	805	4,457	15.29
Division 13	4,101	456	3,645	11.11
Division 14	6,413	984	5,429	15.35
Division 15	4,402	574	3,829	13.03
<b>British Columbia - Colombie-</b>				
<b>Britannique</b>	<b>6,729</b>	<b>1,029</b>	<b>5,700</b>	<b>15.29</b>
Alberni-Clayoquot	6,352	1,035	5,317	16.30
Bulkley-Nechako	5,170	747	4,424	14.44
Capital-Cowichan	6,960	986	5,973	14.17
Cariboo	5,345	804	4,541	15.04
Central Fraser Valley(3)	..	..	..	..
Central Kootenay	5,581	761	4,820	13.64
Central Okanagan	6,155	828	5,327	13.45
Columbia-Shuswap	5,545	796	4,749	14.35
Comox-Mount Waddington	6,464	1,037	5,427	16.04
Cowichan Valley(3)	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..
East Kootenay	6,091	946	5,145	15.53
Fraser-Cheam	5,956	794	5,162	13.33
Fraser-Fort George	6,413	1,078	5,336	16.80
Greater Vancouver and - et environs	7,269	1,147	6,122	15.78
Kitimat-Stikine and - et environs	5,854	972	4,881	16.61
Kootenay Boundary	6,223	899	5,324	14.45
Mount Waddington(3)	..	..	..	..
Nanaimo	6,366	944	5,423	14.83
North Okanagan	5,845	807	5,038	13.80
Central Coast(3)	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	5,765	717	5,047	12.44
Peace River-Liard	5,450	802	4,648	14.72
Powell River	5,988	923	5,065	15.42
Skeena-Queen Charlotte	6,464	1,043	5,421	16.13
Squamish-Lillooet	5,656	876	4,780	15.49
Stikine(3)	..	..	..	..
Sunshine Coast	6,158	853	5,305	13.85
Thompson-Nicola	5,968	912	5,056	15.27

(1) Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

(1) Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.



TABLE 9. Provincial Income Profiles With Reference to Counties or Census Divisions (CD's) and Subprovincial Regions (SR's), 1976

No.	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôt fédéral et provincial sur le revenu		
	Per capita values	Relative range(1)	Per capita values	Relative range(1)	
	Montants par habitant	Échelle relative(1)	Montants par habitant	Échelle relative(1)	Taux d'imposition en vigueur
1 Newfoundland	3,961	...	514	...	12.98
Census divisions:					
2 Maximum	5,441	...	1,000	...	18.38
3 Minimum	2,934	...	260	...	8.74
4 Range	2,507	63.3	740	144.0	...
5 Prince Edward Island	4,326	...	439	...	10.15
Census divisions:					
6 Maximum	4,786	...	528	...	11.04
7 Minimum	3,459	...	267	...	7.73
8 Range	1,327	30.7	261	59.5	...
9 Nova Scotia	4,731	...	613	...	12.97
Census divisions:					
10 Maximum	5,740	...	861	...	15.00
11 Minimum	3,289	...	287	...	8.74
12 Range	2,451	51.8	574	93.6	...
13 New Brunswick	4,669	...	581	...	12.44
Census divisions:					
14 Maximum	5,757	...	817	...	14.63
15 Minimum	3,793	...	376	...	9.16
16 Range	1,964	42.1	441	75.9	...
17 Quebec	5,620	...	853	...	15.18
Census divisions:					
18 Maximum	6,370	...	1,048	...	17.72
19 Minimum	3,852	...	419	...	9.84
20 Range	2,518	44.8	629	73.7	...
21 Ontario	6,485	...	970	...	14.96
Census divisions:					
22 Maximum	7,513	...	1,195	...	16.20
23 Minimum	3,511	...	332	...	9.45
24 Range	4,002	61.7	863	89.0	...
25 Manitoba	5,554	...	776	...	13.97
Census divisions:					
26 Maximum	6,164	...	920	...	16.03
27 Minimum	3,811	...	310	...	8.13
28 Range	2,353	42.4	610	78.6	...
29 Saskatchewan	5,696	...	754	...	13.24
Census divisions:					
30 Maximum	7,266	...	1,118	...	15.38
31 Minimum	2,879	...	339	...	8.40
32 Range	4,387	77.0	779	103.3	...
33 Alberta	6,315	...	943	...	14.94
Census divisions:					
34 Maximum	7,039	...	1,107	...	15.73
35 Minimum	4,101	...	456	...	11.11
36 Range	2,938	46.5	651	69.0	...
37 British Columbia	6,729	...	1,029	...	15.29
Census divisions:					
38 Maximum	7,269	...	1,147	...	16.80
39 Minimum	5,170	...	717	...	12.44
40 Range	2,099	31.2	430	41.8	...

(1) The relative range is defined as: Range/Provincial Per Capita Value (in %).

(2) High-income CD's are those with per capita MIBT greater than provincial per capita MIBT.

(3) Money income before tax (MIBT); money income after tax (MIAT).

TABEAU 9. Profils de revenu provinciaux par comtés ou divisions de recensement (DR) et régions infraprovinciales (RI), 1976

Money income after tax		Share of provincial population in region			
Revenu en espèces après impôt		Pourcentage de la population provinciale selon la région			
Per capita values	Relative range(1)	High income CD's(2)	SR ranked by per capita MIBT(3)		
Montants par habitant	échelle relative(1)	DR à revenu élevé(2)	RI classées selon le REAI par habitant(3)		
			Highest SR	Lowest SR	
			RI à revenu les plus élevés	RI à revenu les plus faibles	Nº
3,447	...	62.9	40.9	9.9	Terre-Neuve 1
4,441	...	...	...	...	Divisions de recensement:
2,666	...	...	...	...	Maximum 2
1,775	51.5	...	...	...	Minimum 3
					Échelle relative 4
3,887	...	47.7	..	..	Île-du-Prince-Édouard 5
4,257	...	...	..	..	Divisions de recensement:
3,192	...	...	..	..	Maximum 6
1,065	27.4	...	..	..	Minimum 7
					Échelle relative 8
4,117	...	42.6	33.6	20.6	Nouvelle-Écosse 9
4,879	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,001	...	...	...	...	Maximum 10
1,878	45.6	...	...	...	Minimum 11
					Échelle relative 12
4,088	...	55.2	23.5	25.9	Nouveau-Brunswick 13
4,940	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,360	...	...	...	...	Maximum 14
1,580	38.6	...	...	...	Minimum 15
					Échelle relative 16
4,767	...	51.0	56.8	3.7	Québec 17
5,564	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,400	...	...	...	...	Maximum 18
2,164	45.4	...	...	...	Minimum 19
					Échelle relative 20
5,514	...	45.4	61.1	7.1	Ontario 21
6,318	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,179	...	...	...	...	Maximum 22
3,139	56.9	...	...	...	Minimum 23
					Échelle relative 24
4,778	...	68.3	54.9	5.3	Manitoba 25
5,244	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,441	...	...	...	...	Maximum 26
1,803	37.7	...	...	...	Minimum 27
					Échelle relative 28
4,942	...	60.4	13.4	2.3	Saskatchewan 29
6,148	...	...	...	...	Divisions de recensement:
2,540	...	...	...	...	Maximum 30
3,608	73.0	...	...	...	Minimum 31
					Échelle relative 32
5,372	...	66.5	30.5	5.8	Alberta 33
5,932	...	...	...	...	Divisions de recensement:
3,645	...	...	...	...	Maximum 34
2,287	42.6	...	...	...	Minimum 35
					Échelle relative 36
5,700	...	60.9	53.1	1.8	Colombie-Britannique 37
6,122	...	...	...	...	Divisions de recensement:
4,424	...	...	...	...	Maximum 38
1,698	29.8	...	...	...	Minimum 39
					Échelle relative 40

(1) L'échelle relative est définie comme: échelle/montant provincial par habitant (en %).

(2) Les DR à revenus élevés sont ceux dont REAI par habitant est plus élevé que le REAI provincial par habitant.

(3) Revenu en espèces avant impôt (REAI); revenu en espèces après impôt (REAPI).















# Income estimates for subprovincial areas

1977

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1977



### Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-5294) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-5294) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



Statistics Canada  
Consumer Income and Expenditure Division

# Income estimates for subprovincial areas

1977

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1982

**March 1982**  
8-3303-521

Price: Canada, \$4.50  
Other Countries, \$5.40

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50906-7

Ottawa

Statistique Canada  
Division du revenu et des dépenses des  
consommateurs

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1977

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1982

**Mars 1982**  
8-3303-521

Prix: Canada, \$4.50  
Autres pays, \$5.40

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50906-7

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Introduction</b>	5
Concepts and Definitions	6
Methods of Estimation	7
Comparison of Money Income Estimates with National Accounts	9
Income Levels and Income Change	10
Provincial per-capita Income	10
Area Classification	11
Provincially Oriented Classifications	17
Concluding Remarks	19

**Table**

1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1977	20
2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1977	21
3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977	23
4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977	28
5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977	32

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>Introduction</b>	5
Concepts et définitions	6
Méthodes d'estimation	7
Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	9
Niveaux et variation du revenu	10
Revenu provincial par habitant	10
Classification des secteurs	11
Classifications à caractère provincial	17
Conclusion	19

**Tableau**

1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1977	20
2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1977	21
3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977	23
4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977	28
5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977	32



**TABLE OF CONTENTS - Concluded**

Page

**Table**

6. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1977 36

**Map**

1. Reference Map of 1976 Census Division
2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1977
3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1977

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

Page

**Tableau**

6. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1977 36

**Carte**

1. Carte de référence des divisions de recensement de 1976
2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1977
3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1977

## INTRODUCTION

This report is the second one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SR's). It follows **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976** (Catalogue 13-576), which was released in July of 1981.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its predecessor. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1977 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in last year's publication. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets.(1)

Methods of estimation have been presented in summary form. This presentation will satisfy most reader's desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication cited above.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1976.

The current report permits the discussion of changes in money income, albeit over a one-year time span only, whereas the 1976 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income between areas in 1976. While the numerical information can be readily obtained from tables in the appendix, and from graphical material attached to this report, the core of the discussion in the latter part of the publication is devoted to a classification scheme which incorporates income levels and income changes relative to a chosen standard.

(1) Please refer to **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976**, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981 pp. 13-14.

## INTRODUCTION

Le présent bulletin est le deuxième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue), paru en juillet 1981.

La première section est une reprise de celle du bulletin précédent. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible d'utiliser la publication de 1977 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se reporter à celle de 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans la publication de l'année dernière. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents(1).

Les méthodes d'estimation sont présentées sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avons obtenus pour 1976.

Dans le présent bulletin, nous étudions les variations du revenu en espèces, même si ce n'est que sur une période d'un an, tandis que dans la publication de 1976 nous nous étions limités aux différences observées dans les niveaux du revenu d'une région à l'autre en 1976. Le lecteur trouvera les chiffres proprement dits dans les tableaux en annexe et dans les illustrations graphiques jointes au bulletin; la dernière partie de la publication porte exclusivement sur un schéma de classification qui fait état des niveaux du revenu et de leur variation par rapport à une norme choisie.

(1) Prière de se reporter à **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnement et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

The chosen standard could be a national "average" or a provincial "average". In the first instance counties or census divisions can be compared across the country, in the second instance they can be compared within provinces only. There are advantages and disadvantages to both schemes. The pros and cons are discussed and the results emanating from both classification schemes are highlighted.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

### Concepts and Definitions

The geographic framework, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SR's). All explanations and qualifiers with respect to the geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again.(2) It should be mentioned that per-capita data for subprovincial regions are not included in the current publication because population data are not available for SR's during intercensal years. While this problem could be overcome in most provinces, it cannot be overcome in the Province of Quebec.

**Income concepts** for the current publication consist of **money income** and its two major components, namely **employment income** and **non-employment income**. In order to make the current text less dependent on the preceding publication, the essential features of these income components will be repeated.

**Employment income** consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

La norme choisie pourrait être une "moyenne" nationale ou une "moyenne" provinciale. Dans le premier cas, les comtés ou les divisions de recensement peuvent être comparés à l'échelle du pays, tandis que dans le second ils ne peuvent être comparés qu'à l'échelle des provinces. Nous parlerons des avantages et des inconvénients de chacun de ces deux schémas de classification et des résultats de chacun.

Dans la conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données. Nous tentons également de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

### Concepts et définitions

Le cadre géographique auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servirons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des combinaisons de DR. Ces combinaisons figurent au tableau 1 et sont les mêmes que celles employées pour 1976.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de 1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables(2). Signalons cependant que les données par habitant pour les régions infraprovinciales ne figurent pas dans la présente publication parce que nous ne disposons pas des chiffres de la population des RI pour les années intercensitaires. Nous aurions pu surmonter ce problème dans la plupart des provinces, sauf au Québec.

Les concepts du revenu utilisés dans le présent bulletin sont le **revenu en espèces** et ses deux composantes principales; le **revenu provenant d'un emploi** et le **revenu ne provenant pas d'un emploi**. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire de la précédente, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le **revenu provenant d'un emploi** comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

(2) *Income Estimates - 1976*, op.cit. pp.6-8.

(2) *Estimations du revenu - 1976*, op. cit., pp. 6-8.



**Non-employment income** consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the **Income Tax Act**. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication(3) contains a discussion on the merits of money income versus **Personal Income** as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

#### Methods of Estimation

The basic method of estimating small-area income can be described as **component adjustment**; i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the preceding publication,(4) a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the small-area level are adjusted to fit control totals for "total income"(5) as compiled from all records in the tax universe.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi se compose du revenu net de location, des pensions et pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les catégories de revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la **Loi de l'impôt sur le revenu**. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces catégories. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités d'accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976(3), nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du **revenu personnel** utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avons données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation également sous forme sommaire.

#### Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à **ajuster les composantes** du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la publication précédente(4), la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total"(5) établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

(3) **Income Estimates - 1976**, op. cit.

(4) **Income Estimates - 1976**, op. cit.

(5) Defined as "total income assessed" by Revenue Canada in **Taxation Statistics - 1979 Edition**, p. 178.

(3) **Estimations du revenu - 1976**, op. cit.

(4) **Estimations du revenu - 1976**, op. cit.

(5) Défini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans **Statistique fiscale - édition de 1979**, p. 178.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from self-employment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation,(6) **net income from farming** was adjusted to fit Statistics-Canada-derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment-income components had been corrected, they were combined at the small-area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SR level. The reader is once more referred to the methodological section of **Income Estimates 1976**.(7) The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1977)**, and estimating procedures identical to those used for 1976.(8)

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's only. The appropriate population data are based on intercensal estimates as published in **Population Estimates for Counties and Census Divisions** (Catalogue 91-206) and are apt to introduce a greater amount of variability into the per-capita data than was the case in 1976, where population counts from the quinquennial Census were used.

(6) For a more detailed explanation see **Income Estimates - 1976**, op. cit. pp. 18-19.

(7) **Income Estimates - 1976**, op. cit. pp. 20-21.

(8) **Income Estimates - 1976**, op. cit. pp. 21-22.

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger certaines lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage(6), mais le **revenu net provenant d'un emploi agricole** l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, ces diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous demandons encore une fois au lecteur de se reporter à la section sur la méthodologie dans **Estimations du revenu, 1976(7)**. La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada, et l'impôt provincial du Québec de la publication **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1977)**; les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976(8).

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, n'ont été estimées que pour les DR. Les chiffres de la population qui s'y rapportent sont fondés sur les estimations intercensitaires publiées dans **Estimations de la population par division de recensement** (n° 91-206 au catalogue) et sont susceptibles d'introduire une plus grande variabilité dans les données par habitant que ce n'était le cas pour 1976, alors que nous avons utilisé les chiffres de la population du recensement quinquennal.

(6) Pour une explication plus détaillée, voir **Estimations du revenu - 1976**, op. cit., pp. 18-19.

(7) **Estimations du revenu - 1976**, op. cit., pp. 20-21.

(8) **Estimations du revenu - 1976**, op. cit., pp. 21-22.



Intercensal population estimates are not produced for subprovincial regions. The delineation of SR's in the province of Quebec requires estimates at the municipal level and subsequent aggregation. Such estimates are not available at present. An attempt to produce estimates by indirect means, namely with the use of regression models, failed to yield adequate results. Per-capita income based on such data was distorted by up to 10%. This distortion was judged by applying similar indirect estimation procedures to 1976 data and comparing per-capita income derived therefrom vis-à-vis per-capita income based on Census counts.

Assuming that distortions for 1977 would be of similar magnitude implies that some areas may reveal no gains in per-capita income, although they did gain 10%, whereas others would show a 20% gain, although the true growth of per-capita income was only 10%. Obviously a set of data showing per-capita income growth of zero in one SR and of 20% in another, where in fact both had a 10% growth rate, would be unacceptable. Thus, such data were ruled out for the province of Quebec. While they could have been produced for other provinces, since SR's there are simply agglomerations of CD's, such partial treatment did not seem warranted.

#### Comparison of Money Income Estimates with National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1976, and data for the preceding year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represents 88.8% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.5% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 6. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 4, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.6% (9.6%), although it is as high as 14.5%

Nous ne produisons pas d'estimations intercensitaires de la population pour les régions infraprovinciales. La délimitation des RI au Québec exige des estimations à l'échelle municipale et une agrégation subséquente. De telles estimations ne sont pas disponibles à l'heure actuelle. Nous avons tenté d'en produire par des moyens indirects, notamment à l'aide de modèles de régression, mais nos efforts ont été vains. Le revenu par habitant fondé sur ces données était faussé dans une proportion allant jusqu'à 10% dans certains cas. Nous avons évalué cette distorsion en appliquant aux données de 1976 des méthodes d'estimation indirectes analogues et en comparant le revenu par habitant, calculé de cette façon, au revenu par habitant basé sur les chiffres du recensement.

Si nous posons comme hypothèse que les distorsions seront du même ordre de grandeur pour 1977, cela signifie que certains secteurs n'afficheraient aucun gain au chapitre du revenu par habitant alors qu'ils auraient en fait avancé de 10%, tandis que d'autres enregistreraient une progression de 20% alors que la croissance réelle du revenu par habitant ne serait en fait que de 10%. De toute évidence, il serait inacceptable qu'un ensemble de données fasse ressortir une croissance de zéro dans une RI et de 20% dans une autre, alors que les taux de croissance s'élèveraient en fait à 10% dans les deux cas. Par conséquent, nous n'avons pas produit ces données pour le Québec. Nous aurions pu en produire pour d'autres provinces puisque les RI dans les autres provinces ne sont que des agglomérations de DR, mais ce traitement partiel ne nous a pas semblé justifié.

#### Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1976 et ces dernières (1976) figurent entre parenthèses. À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 88.8% (89.3%) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.5% (11.3%) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 6 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 4, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.6% (9.6%), mais



(14.0%) in Newfoundland and as low as 8.1% (8.3%) in British Columbia, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields fairly close agreement for wages, namely 99.2% (99.6%), and for sources not from employment of 99.1% (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts, but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National-Accounts data by 18.0% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 13.9% (13.1%) above National-Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 6.4% (5.6%). This excess was considered an anomaly at 5.6% for 1976, and is even less acceptable at 6.4% for 1977. This problem remains under close scrutiny.

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat the 1976 pattern, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

#### Income Levels and Income Change

Per-capita money income before taxes will now be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

#### Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after taxes is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Per-capita income and tax for 1976 have been

il s'élève à 14.5% (14.0%) à Terre-Neuve et n'atteint que 8.1% (8.3%) en Colombie-Britannique; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presque parfaites pour la rémunération, soit 99.2% (99.6%), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.1% (99.5%), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forcés à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 18.0% (16.5%) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 13.9% (13.1%) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif est supérieur de 6.4% (5.6%) aux chiffres des comptes nationaux. L'écart de 5.6% avait été jugé anormal pour 1976, et celui de 6.4% l'est encore plus pour 1977. Nous continuons de surveiller ce problème de près.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'en 1976. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts dans les taux de croissance.

#### Niveaux et variation du revenu

Nous parlerons d'abord du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provinciaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons ensuite à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

#### Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux réel d'imposition, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. Les taux réels d'imposition figurent, dans la figure I, à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous

included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

Changes in money income before and after tax from 1976 to 1977 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of per-capita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

A glance at Figure I shows that Ontario, Alberta, and British Columbia have per-capita income levels which are higher than the Canadian per-capita income. This situation has remained unchanged from the previous year, although Ontario and Alberta have changed their rank order.

The per-capita money income of the remaining provinces is below the Canadian level, but Quebec and Manitoba have moved closer to the national average, whereas Saskatchewan has moved further away. The relative position of the Atlantic provinces vis-à-vis the Canadian per-capita income level remains unchanged.

Examining the left side of Figure I shows that money income after tax has grown faster than money income before tax, with the exception of Prince Edward Island. One can also observe that several of the provinces with a relatively low level of income, have a growth rate which exceeds the rate of growth of per-capita income in Canada. Newfoundland, Nova Scotia, and Quebec are provinces with relatively high growth rates of per-capita income. Ontario, on the other hand, has a level of income which is greater than the Canadian average, whereas its growth rate of per-capita money income has failed to reach the Canadian growth rate.

#### Area Classification

The foregoing discussion served the following two purposes. First, it was designed to provide a general overview at the provincial level, similar to the one supplied in the previous publication. This overview, however, should be seen as an introduction to small-area analysis. Secondly, the foregoing discussion was intended to focus on the confounding issue of income levels versus growth rates.

It is obvious that an area which possesses high levels of income combined with high growth rates, relative to some standard, is performing well. It is equally

mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1977 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.

Si nous jetons un coup d'oeil à la figure I, nous constatons que le niveau du revenu par habitant est plus élevé en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique que dans l'ensemble du Canada. Cette situation est demeurée inchangée par rapport à l'année précédente, bien que les positions de l'Ontario et de l'Alberta aient changées dans l'échelle.

Dans les autres provinces, le revenu en espèces par habitant est moins élevé que dans l'ensemble du pays, mais le Québec et le Manitoba se sont rapprochés de la moyenne nationale et la Saskatchewan s'en est éloignée. La position relative des provinces de l'Atlantique par rapport à l'ensemble du Canada est demeurée inchangée.

Si nous examinons la partie gauche de la figure I, nous constatons que le revenu en espèces après impôt a augmenté plus rapidement que le revenu en espèces avant impôt, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard. Nous observons également que plusieurs des provinces où le niveau du revenu est relativement faible affichent un taux de croissance supérieur à celui du revenu par habitant à l'échelle du Canada. À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et au Québec, le revenu par habitant enregistre des taux de croissance relativement élevés. En Ontario, par ailleurs, le niveau du revenu est supérieur à la moyenne nationale, tandis que le taux de croissance du revenu en espèces par habitant n'atteint pas le taux national.

#### Classification des secteurs

L'étude qui précède avait un double but. Elle devait d'abord présenter un aperçu général de la situation au niveau provincial, comme le faisait d'ailleurs la publication précédente. Cependant, cet aperçu doit être considéré comme une introduction à l'analyse des petits secteurs. L'étude devait ensuite concentrer l'attention sur la question déroutante des niveaux du revenu par opposition aux taux de croissance.

Il est évident qu'une région dont le niveau du revenu et le taux de croissance sont élevés, par rapport à une norme, affiche une bonne tenue. Il est tout aussi clair qu'un niveau du revenu et un

TEXT TABLE I. Per Capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1977

TABLEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux réels d'imposition, Canada et provinces, 1977

Location Endroit	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate(1)
	Revenu en espèces avant impôt		Impôt fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux réel d'imposition(1)
	Level(2)	Change(3)	Level(2)	Change(3)	Level(2)	Change(3)	
	Niveau(2)	Variation(3)	Niveau(2)	Variation(3)	Niveau(2)	Variation(3)	
	\$	%	\$	%	\$	%	%
CANADA	6,498	8.32	943	6.31	5,556	8.69	14.51
Newfoundland - Terre-Neuve	4,324	9.16	549	6.81	3,775	9.52	12.69
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4,574	5.73	477	8.66	4,096	5.38	10.44
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,206	10.04	654	6.69	4,553	10.59	12.56
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,023	7.58	611	5.16	4,412	7.93	12.16
Québec	6,104	8.61	914	7.15	5,190	8.87	14.98
Ontario	6,994	7.85	1,027	5.88	5,967	8.22	14.68
Manitoba	5,931	6.79	803	3.48	5,128	7.33	13.54
Saskatchewan	5,811	2.02	752	- 0.27	5,059	2.37	12.94
Alberta	7,030	11.32	1,013	7.42	6,017	12.01	14.41
British Columbia - Colombie-Britannique	7,341	9.09	1,109	7.77	6,232	9.33	15.10

(1) Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before taxes.

(1) Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

(2) Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given locality.

(2) Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans une localité donnée.

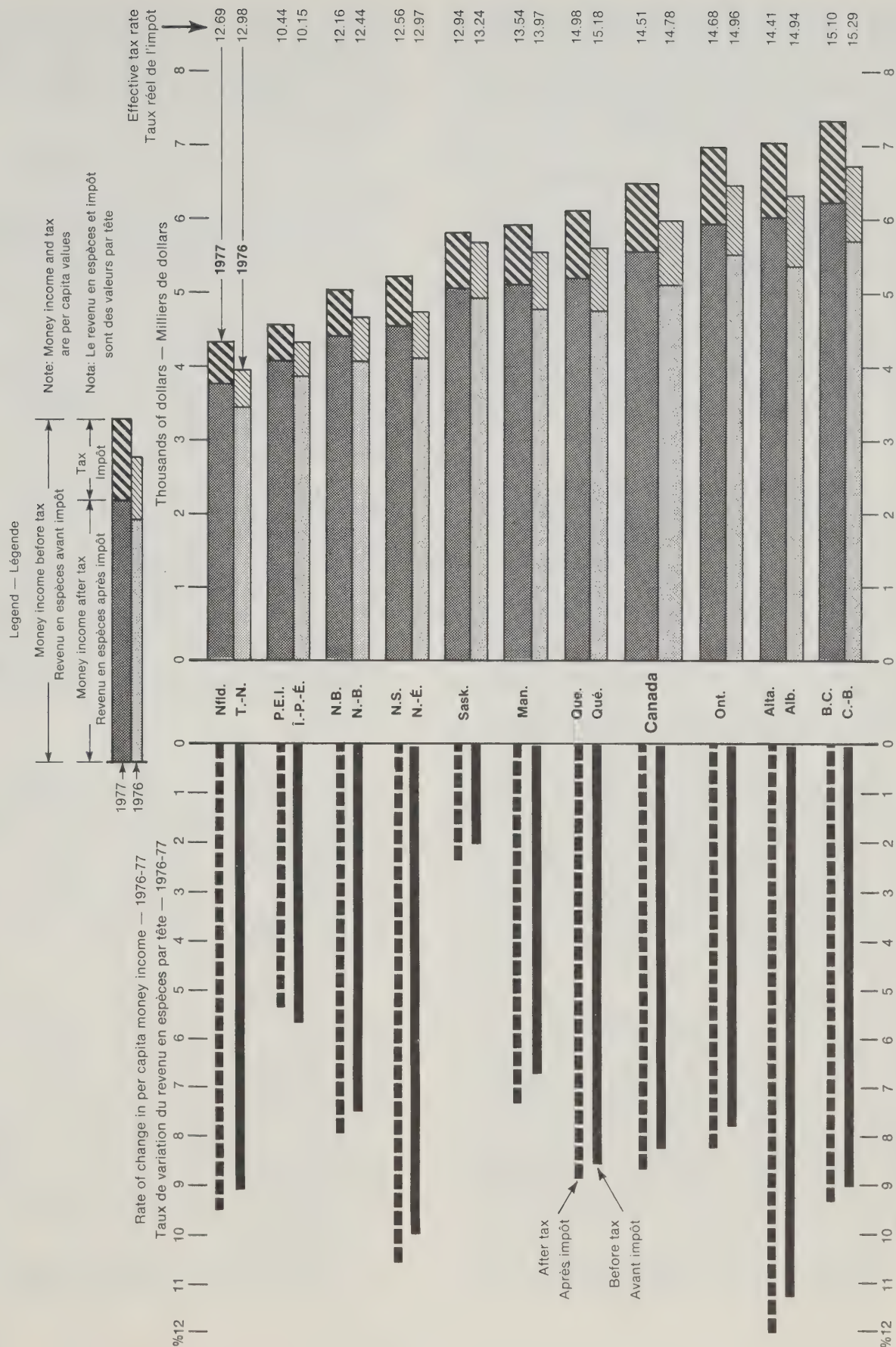
(3) 1977 levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.

(3) Niveaux de 1977 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.



Figure 1

# Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1977 Revenu en espèces par tête — 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1977



Note: Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax  
 Nota: Par ordre croissant selon le revenu en espèces par tête avant impôt

evident that income levels and growth rates which are both low relative to an accepted standard are indicative of certain problems. The picture is less clear in the "mixed" case of level high and growth rate low, or level low and growth rate high, always taken relative to some standard.

It will be recalled that provincial data have been discussed vis-à-vis the equivalent Canadian measure. Here the choice of a reference point or standard for comparison was quite clear. The choice of a reference measure is not as clear-cut for small areas. One could discuss CD income levels and per-capita income changes vis-à-vis the same Canadian standard, but one could also cite compelling reasons why CD's should be judged vis-à-vis their relevant provincial levels and growth rates. Without attempting to exhaust the topic, a few points are worth mentioning.

Arguments of greater homogeneity of the CD data within provinces but of greater heterogeneity between provinces favour the adoption of individual provincial standards. On the other hand, the use of a Canadian standard would reveal little when analyzing individual CD's that cannot be already gleaned from analyzing complete provinces. However, policy and program requirements at the federal level may dictate the use of one nationally valid standard. Such an application may be necessary, the existing data heterogeneity notwithstanding.

It can be reasoned that provincial governments have a greater interest in small-area development and consequently wish to monitor economic performance within their own jurisdiction. Since such aims also run parallel with certain properties inherent in the data, the selection of individual provincial standards seems preferable. This choice does not preclude the selection of a national standard for certain applications.(9)

The choice of a reference measure or standard is not the only debatable point. The time period over which income growth should be measured, and the choice of a base year are equally controversial. At present, change in per-capita income can be discussed only in terms of one annual change. It is recognized that annual changes are short-run and hence highly volatile. As the data series is extended over time, appropriate long-run time periods will be chosen.

taux de croissance qui sont tous deux faibles par rapport à la norme acceptée révèlent certains problèmes. La situation est moins nette dans le cas intermédiaire d'un niveau élevé et d'un taux faible, ou encore d'un niveau faible et d'un taux élevé, toujours relativement à une certaine norme.

On se souviendra que les données provinciales ont été comparées à la mesure canadienne équivalente. Dans ce cas-là, le choix d'un point de référence ou d'une norme de comparaison était assez simple. Toutefois, la sélection d'une mesure de référence n'est pas aussi facile pour les petits secteurs. On pourrait comparer à la norme canadienne les niveaux du revenu et leur variation par habitant dans les DR, mais on pourrait aussi invoquer des raisons extrêmement convaincantes à l'appui d'une évaluation des DR en fonction des revenus et des taux de croissance provinciaux pertinents. Sans prétendre épuiser le sujet, nous croyons qu'il vaut la peine de souligner quelques points.

La grande homogénéité des données des DR au sein des provinces et l'hétérogénéité entre les provinces militent en faveur de l'adoption de normes pour chaque province. Par ailleurs, l'emploi d'une norme canadienne pour l'analyse de chaque DR ne nous en apprendrait guère plus que l'analyse des provinces entières. Toutefois, des exigences en matière de politiques et de programmes au niveau fédéral pourront dicter l'utilisation d'une norme valable sur le plan national, en dépit de l'hétérogénéité des données.

On peut soutenir que les données sur les petits secteurs intéressent davantage les administrations provinciales, qui préféreront donc surveiller le rendement économique des secteurs qui sont de leur ressort. Comme ces objectifs s'accordent avec certaines propriétés inhérentes aux données, il semble préférable de choisir des normes provinciales. Toutefois, ce choix n'exclut pas la sélection d'une norme nationale pour certaines applications(9).

Le choix d'une mesure ou d'une norme de référence n'est pas le seul point litigieux. Le choix de la période durant laquelle mesurer la croissance du revenu et celui de l'année de base sont également controversés. Actuellement, l'étude des variations du revenu par habitant est limitée aux variations annuelles. Or, nous savons que les variations annuelles relèvent du court terme et qu'elles sont donc très volatiles. C'est pourquoi nous choisirons des périodes plus longues au fur et à mesure que les séries de données s'étendront dans le temps.

(9) Data classified by both standards is presented in the current report.

(9) Dans la présente publication, les données sont classées selon les deux normes.



The base year from which growth is to be measured will be 1976. This decision is arbitrary. It is a consequence of the selection of 1976 as the starting point for small-area income estimates. From a statistical point of view, 1976 is not the best choice for a base year because income data are particularly volatile for this reference period as can be seen from displays in the **Canadian Statistical Review**.(10)

The issues surrounding income levels and income growth can now be generalized, and the resulting classification scheme is shown in Text Table II.(11)

As was indicated above, the ordering of high-high and low-low combinations does not pose any problems. Although high-low or low-high combinations in terms of levels and growth rates could be viewed as equivalent, they reveal profoundly different conditions. If one looks at the four categories of CD's as classified by their numeric codes one to four, and representing progressively more favourable situations for decreasing numeric values, one may also conclude on the basis of empirical evidence that Code 2 indicates a more favourable situation than Code 3. Using the national standard for reference, Code 2 applies to Montreal and environs, to the urban agglomeration along Lake Ontario on both sides of Toronto, to Winnipeg and environs, as well as areas centred on Regina, Saskatoon and Victoria. These areas are known as having reached an acceptable state of well-being. Their high level of income combined with a relatively low growth rate must be viewed as a sign of maturity. Consequently "mature" has been chosen as a descriptive term. Klaassen has assigned the term "potential distressed area" or "declining prosperity area" to equivalent high-low combinations. While the underlying notion of "decay" may be true in the European context, which is evident from Klaassen's examples, a more neutral and fitting term for Canadian application seems to be appropriate. Nevertheless, some "mature" areas should be viewed with apprehension in combination with other indicators.

(10) Statistics Canada, **Canadian Statistical Review** (Catalogue 11-003), Minister of Supply and Services, monthly: for a quick overview the charts depicting "selected economic indicators (total labour income)" in any number of Volume 52 or 53 are recommended.

(11) Adapted with modifications from L.H. Klaassen, **Area Economic and Social Pre-development**, OECD, Paris 1965, p. 30.

L'année de base pour la mesure de la croissance sera 1976. Cette décision est arbitraire et découle de la sélection de l'année 1976 comme point de départ des estimations du revenu dans les petits secteurs. Du point de vue statistique, 1976 n'est pas le meilleur choix puisque les données sur le revenu sont particulièrement volatiles pour cette période de référence, comme le montrent les graphiques de la **Revue statistique du Canada**(10).

Les questions relatives au revenu et à sa croissance peuvent maintenant être généralisées. Le tableau explicatif II présente le schéma de classification qui est résultat de cette opération(11).

Comme nous l'avons déjà dit plus haut, il n'est pas difficile d'ordonner les combinaisons revenu élevé-taux élevé et revenu faible-taux faible. Bien que nous puissions considérer les combinaisons revenu élevé-taux faible et revenu faible-taux élevé comme équivalentes, elles dissimulent des situations tout à fait différentes. Si nous examinons les quatre catégories de DR classées selon leurs codes numériques un à quatre, et représentant des situations de plus en plus favorables à mesure qu'ils décroissent, nous pouvons également conclure, en nous fondant sur les faits empiriques qu'un code 2 dénote une situation plus favorable qu'un code 3. Si nous choisissons une norme nationale comme point de référence, le code 2 s'applique à Montréal et ses environs, à l'agglomération urbaine qui longe le lac Ontario de chaque côté de Toronto, à Winnipeg et ses environs, ainsi qu'aux régions centrées sur Regina, Saskatoon et Victoria. Ces régions ont atteint un niveau acceptable de bien-être. Leur niveau élevé de revenu combiné à un taux de croissance relativement faible doit être considéré comme un signe de maturité. C'est pourquoi nous avons choisi le mot "mûr" comme terme descriptif. Klaassen parle plutôt de "région potentiellement sous-développée" ou "région à prospérité déclinante" pour les combinaisons revenu élevé-taux faible. Bien que la notion sous-jacente de "déclin" puisse être vraie dans un contexte européen, chose qui ressort dans les exemples de Klaassen, un terme plus neutre et plus conforme à la réalité canadienne semble indiqué. Il reste que quelques régions "mûres" peuvent susciter de l'inquiétude lorsque d'autres indicateurs sont défavorables.

(10) Statistique Canada, **Revenu statistique du Canada** (n° 11-003 au catalogue), ministre des Approvisionnements et Services, mensuel: pour un aperçu général, nous recommandons d'examiner les graphiques présentant "certains indicateurs économiques (revenu total du travail)" dans n'importe quel numéro du volume 52 ou 53.

(11) Adapté de L.H. Klaassen, **Aménagement économique et social du territoire**, OCDE, Paris 1965, p. 30.



TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classification des secteurs selon le revenu

Rate of change relative to standard rate of change  Taux de variation par rapport à la norme	Income level relative to standard level - Numeric code and descriptive term  Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique et terme descriptif	
	(≥1) high - élevé	(<1) low - faible
(≥1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging - 3 - En décollage
(<1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4

Areas classified as Category 3 are labelled "emerging", borrowing the term from the international scene where "underdeveloped" "emerging" and "developing" has been bandied about. The majority of CD's falling into this category seem to be "frontier" regions, such as the northern portions of the Prairie Provinces, as well as parts in Northern Ontario and Northern Quebec. While these areas may well be at the beginning of their developmental life cycle, others falling into the same category may show a tendency towards dormancy as exemplified by Category 4. The Gaspé Peninsula and Cape Breton Island could be cited as possible examples.

Category 4 definitely represents the least desirable combination. Areas of this type have been described as "dormant". The term "distressed area" used by Klaassen(12) seems to imply a changing state from stability to instability, whereas "dormant" may imply pre-development or post-development dormancy. Referring to classifications based on national standards, Labrador may well constitute pre-development dormancy, whereas Sudbury, Ontario, may be an example of post-development dormancy.(13) Other areas, especially CD's identified with wheat farming in Saskatchewan and Manitoba, may simply appear dormant because of short-run recessions in their growth cycle, and the fact

Nous disons des régions de la catégorie 3 qu'elles sont "en décollage", terme emprunté à la scène internationale où l'on parle de "sous-développement", de "décollage" et de "pays en voie de développement". La plupart des DR qui se trouvent dans cette catégorie sont, semble-t-il, des régions frontalières, notamment les parties nord des provinces des Prairies et certaines parties du nord de l'Ontario et du Québec. Bien que ces régions puissent se trouver au début de leur cycle de développement, d'autres régions appartenant à la même catégorie, par exemple la péninsule gaspésienne et l'île du Cap Breton, indiqueraient une tendance vers "l'état dormant" typique de la catégorie 4.

La catégorie 4 représente de toute évidence la combinaison la moins souhaitable. Les régions appartenant à cette catégorie sont décrites comme "dormantes". Le terme "région sous-développée" utilisé par Klaassen(12) semble impliquer une évolution de la stabilité vers l'instabilité, tandis que le terme "dormant" peut impliquer l'état dormant qui précède ou qui suit le développement. Si nous nous reportons aux classifications fondées sur les normes nationales, le Labrador serait à l'état dormant qui précède le développement, tandis que Sudbury (Ontario) constituerait un exemple de l'état dormant qui suit le développement(13). D'autres régions, particulièrement les DR de la Saskatchewan et du Manitoba où la culture du blé est répandue,

(12) Klaassen, op. cit. p. 30, emphasis omitted.

(13) An exploratory study carried out in 1969, using published Revenue Canada data and applying a similar classification scheme, but using several years of growth, showed Sudbury to be a "mature" area; i.e., with a potential to decline towards dormancy.

(12) Klaassen, op. cit., p. 30, en italique dans le texte.

(13) Une étude exploratoire effectuée en 1969, qui se fondait sur des données publiées de Revenu Canada et se servait d'un schéma de classification analogue en se basant sur plusieurs années, a classé Sudbury parmi les secteurs "mûrs", c'est-à-dire que le secteur avait tendance à décliner vers l'état dormant.

that growth at present can only be measured as change over one year. The utilization of long-run growth data will yield more meaningful classifications as time goes on. Consequently, the results emanating from the current data sets must be viewed as highly transitory.

### Provincially Oriented Classifications

Aspects of area classifications had been illustrated in the foregoing section by referring to CD's classified on the basis of national standards. Let us now turn to CD's classified with reference to per-capita income levels and per-capita income growth rates relating to their provincial income level and growth rate. While this system does not permit any comparison of counties between different provinces, it permits a better differentiation of counties within a given province. CD's in Saskatchewan provide a vivid example.

Disregarding the northern fringe, which happens to be "emerging" under both classification systems, Saskatchewan consists primarily of "dormant" CD's and three "mature" CD's under a nationally oriented scheme. The provincially oriented classification shows that some "dormant" CD's keep their status. These may conceivably be hardship cases. Others, in the southern part of Saskatchewan are classified as "mature" if assessed against provincial standards, and CD's 5, 14, and 15 show elements of dynamism as exemplified by a growth rate which exceeds the provincial standard.

Occurrences in other provinces will be highlighted only. It is left to the reader to peruse the statistical and graphical material in the appendix. Starting with British Columbia it can be observed that the two areas centered on Victoria and Vancouver remain classified as "mature" and "active" respectively. Similarly, areas touching on the Okanagan Valley in central British Columbia remain classified as dormant. The fact that some other areas shift into categories associated with diminishing activities is not particularly remarkable, it is a consequence of that provinces high rank within the national framework. It is interesting to note, however, that greater conformity in area classification is achieved in northern central British Columbia. Here the use of national standards produced a mix of "active" and "emerging" areas, whereas the provincially oriented classification produces contiguous "emerging" areas.

peuvent apparaître dormantes à cause de récessions à court terme dans leur cycle de croissance et du fait que la croissance n'est mesurée à l'heure actuelle que sur une année. L'utilisation de séries plus longues de données sur la croissance permettra d'établir des classifications plus révélatrices à l'avenir. C'est pourquoi il faut considérer les résultats de l'étude des ensembles actuels de données comme très provisoires.

### Classifications à caractère provincial

Dans la section précédente, les DR, qui ont servi à illustrer certains aspects des classifications des régions, ont été classées en fonction de normes nationales. Examinons maintenant le niveau du revenu et le taux de croissance par habitant dans les DR par rapport aux niveaux et aux taux provinciaux. Bien que ce système ne permette pas de comparer les comtés d'une province à l'autre, il différencie mieux les comtés dans une province donnée. Les DR de la Saskatchewan en fournissent un exemple frappant.

Abstraction faite de la bordure septentrionale, qui est "en décollage" selon les deux systèmes de classification, la Saskatchewan est composée surtout de DR "dormantes" et de trois DR "mûres" selon le schéma à caractère national. La classification à caractère provincial indique que certaines DR "dormantes" le sont restées. Il s'agit sans doute de régions fort dépourvues. D'autres DR de la partie méridionale de la Saskatchewan sont classées comme "mûres" si nous les évaluons en fonction de normes provinciales, et les DR 5, 14 et 15 présentent des éléments de dynamisme comme en témoigne un taux de croissance qui dépasse la norme provinciale.

Nous ne donnerons que les faits saillants dans le cas des autres provinces. Le lecteur voudra bien consulter les données statistiques et les graphiques qui figurent en annexe. En Colombie-Britannique, nous observons que les deux secteurs centrés sur Victoria et Vancouver restent classés respectivement comme "mûr" et "actif". De la même façon, les secteurs qui bordent la vallée de l'Okanagan au centre de la Colombie-Britannique continuent à être classés comme "dormants". Le déplacement de certains secteurs vers des catégories caractérisées par une diminution de l'activité n'est pas très surprenant et découle du rang élevé de cette province par rapport au reste du pays. Il est toutefois intéressant de noter que la classification des secteurs est plus homogène au nord de la partie centrale de la Colombie-Britannique. Dans ce cas-là, l'emploi de normes nationales s'est traduit par un mélange de secteurs "actifs" et de secteurs "en décollage", alors que le schéma à caractère provincial classe des secteurs contigus comme secteurs "en décollage".



The picture in Alberta is similar. On one hand the provincially oriented scheme provides for better differentiation; e.g., areas surrounding Calgary and Edmonton when viewed as identical from the national vantage point are classified as being identical, whereas they are different when classified against provincial standards - a fact which will be self-evident to most Albertans. Furthermore, the provincially oriented classification produces a larger contiguous area of dormant CD's in the south-east corner of the "Sunshine Province".

Turning to Manitoba, since Saskatchewan was used as the lead-off example, it is interesting to note that CD 7, which contains Brandon, is "active" by Manitoba standards, although "dormant" when viewed relative to Canadian reference measures. The change of Winnipeg and environs from "mature" at the national level to "active" within the province of Manitoba requires no explanation. It should be noted, however, that the area centered on Winnipeg and made up of six CD's has been treated as one region, due to data problems.(14) If estimates for each of these CD's could be produced, a different classification should be expected for some of them.

Ontario and Quebec CD's show the fewest changes when going from a national to a provincial system of classification. This lack of change can be attributed to the fact that these two provinces are closest to the Canadian standard, be it income level or growth rate. However, a few points of interest are worth mentioning. First of all, the use of provincial standards results in the better differentiation between CD's in the urban agglomeration around Toronto.

There were 12 CD's classified as "mature" under a nationally oriented scheme. Four of these, constituting two county combinations, namely Durham-Northumberland (CD's 14 and 18) and Waterloo-Wellington (CD's 23 and 30) as well as a fifth, namely Frontenac (CD 10) are classified as "dormant" by provincial standards, whereas Wentworth (CD 25) is classified as "emerging" rather than "mature" when rating its performance against provincial standards. Going farther afield, Middlesex (CD 39), and Kent (CD 36) also rate an "emerging" status under provincial standards, whereas a nationally oriented scheme would classify them as "active". These observations do not exhaust the changes in the county classifications in Ontario resulting from the application of different standards, but they must suffice.

La situation est analogue en Alberta. D'une part, le schéma à caractère provincial différencie mieux les secteurs. En effet, les secteurs qui entourent Calgary et Edmonton, considérés comme identiques du point de vue national, sont classés comme identiques, alors qu'ils sont classés comme différents lorsqu'on utilise une norme provinciale, ce qui est évident aux yeux de la plupart des Albertains. D'autre part, la classification à caractère provincial permet de délimiter une plus grande région composée de DR contiguës à l'état dormant au sud-est de la "province ensoleillée".

Si nous examinons le Manitoba, puisque nous avons déjà parlé de la Saskatchewan, il est intéressant de noter que la DR 7, qui contient Brandon, est "active" par rapport à la norme provinciale, mais "dormante" si nous la comparons aux normes canadiennes. Le déplacement de Winnipeg et ses environs de la catégorie "mûr" au niveau national à la catégorie "actif" dans la province du Manitoba ne nécessite aucune explication. Il convient de noter, cependant, que le secteur centré sur Winnipeg et composé de six DR est traité comme une seule région en raison de problèmes dans les données(14). Si nous pouvions obtenir les estimations de chacune de ces DR, il est probable qu'il en résulterait un classement différent pour certaines d'entre elles.

Les DR de l'Ontario et du Québec sont celles qui subissent le moins de modifications lorsqu'elles passent de la classification à caractère national au schéma à caractère provincial. Cela est sans doute attribuable au fait que ces deux provinces sont les plus rapprochées de la norme canadienne pour ce qui est du niveau du revenu et du taux de croissance. Toutefois, quelques points valent la peine d'être signalés. Tout d'abord, l'emploi de normes provinciales permet de mieux différencier les DR de l'agglomération urbaine qui entoure Toronto.

Douze DR étaient classées comme "mûres" selon le schéma à caractère national. Quatre d'entre elles, qui formaient deux combinaisons de comtés, soit Durham-Northumberland (DR 14 et 18) et Waterloo-Wellington (DR 23 et 30), de même qu'une cinquième, soit Frontenac (DR 10), sont classées comme "dormantes" selon les normes provinciales, tandis que Wentworth (DR 25) est classée comme secteur "en décollage" plutôt que "mûr" lorsque nous évaluons son rendement en fonction de normes provinciales. Si nous nous éloignons un peu de Toronto, Middlesex (DR 39) et Kent (DR 36) sont aussi "en décollage" selon les normes provinciales, alors qu'un schéma à caractère national les aurait classées comme "actives". Il y a encore d'autres cas de modifications du classement en Ontario, mais nous nous contenterons de ces exemples.

(14) Income Estimates - 1976, op. cit.

(14) Estimations du revenu, 1976, op. cit.



In Quebec the effect on county classifications, which results from the application of different standards, is concentrated in the area south-east of Montreal. Laprairie (CD 66), and Beauharnois (CD 70), which are classified as "emerging" by national standards, become "active" under a provincially oriented scheme, whereas Rouville (CD 52) which is "emerging" by national standards falls into the "mature" category when rated provincially.

The situation in the Atlantic region can be generalized as follows: under a national classification scheme "emerging" and "dormant" CD's only exist in that region, whereas provincially oriented classification schemes pinpoint relative strengths and weaknesses within provinces. The appropriate detail can be gleaned from the accompanying maps at the end of this publication.

### Concluding Remarks

The data and data representations in this report must be viewed as experimental. The ongoing process of data development should result in improvements of timeliness, and in greater data relevance.

Processing of comparable 1978 income estimates is far enough advanced at the time of writing that publication of these data can be expected about four months after 1977 results have been released. The 1978 publication will be similar in content to that covering the 1977 reference year. However, a feature article of current interest is planned for inclusion.

Early 1982 results from a methodological investigation should be available. These results will determine whether or not it is feasible to use data from the complete tax universe rather than from the statistical sample of Revenue Canada as basic input into small-area income estimates. While cost constraints cannot be ignored when deciding on the use of a more comprehensive data base, possible improvements in data quality through the removal of sampling variation, disbandment of county combinations, and greater detail of income composition should serve as a strong incentive for such a move.

Au Québec, l'effet de l'application de normes différentes se fait surtout sentir dans la région du sud-est de Montréal. Laprairie (DR 66) et Beauharnois (DR 70), qui sont classées comme des secteurs "en décollage" selon les normes nationales, deviennent "actifs" dans le cadre du schéma à caractère provincial, tandis que Rouville (DR 52), qui figure parmi les secteurs "en décollage" selon les normes nationales, entre dans la catégorie "mûr" lorsque nous le comparons au reste de la province.

La situation dans la région de l'Atlantique peut se résumer de la façon suivante: selon le schéma à caractère national, il n'existe que des DR "en décollage" et "dormantes" dans la région, alors qu'une classification à caractère provincial fait ressortir les points forts et les points faibles à l'intérieur des provinces. Le lecteur trouvera plus de détails à ce sujet en consultant les cartes qui figurent à la fin de cette publication.

### Conclusion

Les données et les représentations contenues dans la présente publication doivent être considérées comme expérimentales. Plus on développera les données, plus elles seront ponctuelles et pertinentes.

Au moment de la rédaction de la présente publication, le traitement des estimations du revenu de 1978 était suffisamment avancé pour que nous puissions nous attendre à ce que ces données paraissent environ quatre mois après la diffusion des résultats de 1977. Le contenu de la publication de 1978 sera analogue à celui du bulletin portant sur l'année de référence 1977. Nous prévoyons cependant ajouter un article de fond susceptible d'intéresser les utilisateurs.

Les résultats d'une étude méthodologique devraient paraître au début de 1982. Ils détermineront s'il est possible ou non d'utiliser des données provenant de l'univers fiscal entier plutôt que de l'échantillon statistique de Revenu Canada pour établir les estimations du revenu dans les petits secteurs. Nous devons évidemment tenir compte des contraintes de coûts pour décider s'il est possible de faire appel à une base de données plus exhaustive, mais il n'en demeure pas moins que l'élimination de la variation due à l'échantillonnage, le démembrement des combinaisons de comtés et une composition du revenu plus détaillée sont des facteurs qui militent fortement en faveur de l'amélioration de la qualité des données.

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1977

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1977

Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recense- ment groupées	Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recen- sement groupées
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Concluded - fin	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus
	York Queens Sunbury	York and - et environs		Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska
Québec	Argenteuil Deux Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		St. Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - et environs
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreuil
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey
	Charlevoix Est Charlevoix Ouest	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland
	Chateauguay Huntingdon	Chateauguay-Hun- tingdon		Toronto Dufferin Halton Peel York	Toronto and - et environs
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellington
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14	Greater Winnipeg and - et environs
	Kamouraska l'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and - et environs		Division 19 Division 21 Division 22 Division 23	Northern Divisions
	Lac St. Jean Est Lac St. Jean Ouest	Lac St. Jean			
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia- Colombie- Britannique	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan
	Lévis Bellechasse Dorchester	Lévis and - et environs		Comox-Strathcona Mount Waddington	Comox-Mount Waddington
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and - et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley Dewdney- Alouette	Greater Vancouver and - et environs
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat- Strikine Central Coast Stikine	Kitimat-Strikine and - et environs
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency			

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1977

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1977

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>119,146,449</b>	<b>31,560,149</b>	<b>150,706,598</b>	<b>21,865,786</b>	<b>128,840,812</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,795,749</b>	<b>642,587</b>	<b>2,438,336</b>	<b>309,571</b>	<b>2,128,765</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	826,386	273,261	1,099,647	148,817	950,830
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	148,623	59,372	207,995	22,109	185,886
Notre Dame-Central Bonavista Bay	378,080	164,614	542,694	58,892	483,802
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	442,660	145,340	588,000	79,753	508,247
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>384,747</b>	<b>164,939</b>	<b>549,686</b>	<b>57,373</b>	<b>492,313</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>3,255,047</b>	<b>1,091,804</b>	<b>4,346,851</b>	<b>545,769</b>	<b>3,801,082</b>
Cape Breton - Cap Breton	567,919	207,901	775,820	92,883	682,937
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	527,998	217,301	745,299	82,503	662,796
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	362,014	144,840	506,854	53,837	453,017
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	382,547	172,209	554,756	60,725	494,031
Halifax	1,414,569	349,553	1,764,122	255,821	1,508,301
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,526,331</b>	<b>923,284</b>	<b>3,449,615</b>	<b>419,493</b>	<b>3,030,122</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	533,651	233,910	767,561	87,731	679,830
Moncton	590,331	223,339	813,670	98,282	715,388
Saint John	676,331	229,388	905,719	118,657	787,062
Fredericton	470,736	131,479	602,215	78,745	523,470
Edmunston-Woodstock	255,282	105,168	360,450	36,078	324,372
<b>Québec</b>	<b>29,956,417</b>	<b>8,349,743</b>	<b>38,306,160</b>	<b>5,738,382</b>	<b>32,567,778</b>
Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	781,585	317,112	1,098,697	135,604	963,093
Saguenay-Lac St-Jean	1,127,747	294,096	1,421,843	192,977	1,228,866
Québec	4,516,254	1,276,258	5,792,512	832,023	4,960,489
Trois-Rivières	1,821,229	554,251	2,375,480	301,797	2,073,683
Estrée	973,437	311,889	1,285,326	161,395	1,123,931
Montréal	18,077,901	4,990,933	23,068,834	3,605,295	19,463,539
Outaouais	1,258,914	301,882	1,560,796	232,015	1,328,781
Abitibi-Témiscamingue	718,093	188,055	906,148	133,808	772,340
North Shore Quebec - Côte nord Québec	681,257	115,267	796,524	143,468	653,056
<b>Ontario</b>	<b>46,812,468</b>	<b>11,618,608</b>	<b>58,431,076</b>	<b>8,578,497</b>	<b>49,852,579</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,400,441	1,646,206	8,046,647	1,146,918	6,899,729
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	29,772,767	7,197,326	36,970,093	5,580,473	31,389,620
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,575,537	1,865,789	8,441,326	1,144,778	7,296,548
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	2,784,048	653,346	3,437,394	477,471	2,959,923
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	1,279,675	255,941	1,535,616	228,857	1,306,759

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1977 - Concluded

TABEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1977 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Manitoba</b>	<b>4,811,279</b>	<b>1,292,539</b>	<b>6,103,818</b>	<b>826,395</b>	<b>5,277,423</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	243,779	66,687	310,466	36,821	273,645
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	159,602	65,981	225,583	20,918	204,665
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	400,225	172,199	572,424	59,833	512,591
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	148,794	56,336	205,130	22,149	182,981
Winnipeg	3,177,375	734,937	3,912,312	575,533	3,336,779
Interlake	203,697	69,527	273,224	31,754	241,470
Parkland	159,758	73,008	232,766	20,697	212,069
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	318,049	53,864	371,913	58,690	313,223
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,186,068</b>	<b>1,259,552</b>	<b>5,445,620</b>	<b>704,547</b>	<b>4,741,073</b>
Regina-Moose Mountain	1,314,032	340,938	1,654,970	238,743	1,416,227
Swift Current-Moose Jaw	591,932	201,867	793,799	100,226	693,573
Saskatoon-Biggar	1,130,665	296,526	1,427,191	200,940	1,226,251
Yorkton-Melville	370,089	160,413	530,502	49,896	480,606
Prince Albert	719,455	244,246	963,701	105,152	858,549
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	59,895	15,562	75,457	9,590	65,867
<b>Alberta</b>	<b>11,064,945</b>	<b>2,266,037</b>	<b>13,330,982</b>	<b>1,920,978</b>	<b>11,410,004</b>
Medicine Hat	315,769	85,206	400,975	51,017	349,958
Lethbridge	635,974	180,398	816,372	100,866	715,506
Calgary-Drumheller	3,690,278	728,559	4,418,837	664,113	3,754,724
The Parks - Les Parcs	228,068	44,722	272,790	38,364	234,426
Red Deer-Wainwright	654,393	185,940	840,333	104,054	736,279
Edmonton-Lloydminster	4,526,295	826,513	5,352,808	801,632	4,551,176
Peace River - Rivière-de-la-peace	466,797	98,684	565,481	70,860	494,621
Athabasca	547,371	116,015	663,386	90,072	573,314
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>14,353,398</b>	<b>3,951,056</b>	<b>18,304,454</b>	<b>2,764,781</b>	<b>15,539,673</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	270,306	55,779	326,085	50,928	275,157
Central Kootenay - Centre du Kootenay	398,223	127,350	525,573	74,001	451,572
Okanagan-Boundary	964,423	358,095	1,322,518	175,146	1,147,372
Lillooet-Thompson	591,697	124,328	716,025	110,015	606,010
Lower Mainland	8,114,795	2,199,927	10,314,722	1,592,403	8,722,319
Vancouver Island and - et Coast	2,417,610	831,483	3,249,093	468,190	2,780,903
Cariboo-Fort George	955,104	151,620	1,106,724	175,795	930,929
Peace River-Liard - Rivière-de-la-peace-Liard	252,147	43,397	295,544	44,703	250,841
Skeena-Stikine	389,093	59,077	448,170	73,600	374,570

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>119,155,644</b>	<b>31,562,726</b>	<b>150,718,370</b>	<b>21,865,787</b>	<b>128,852,583</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,795,860</b>	<b>642,759</b>	<b>2,438,619</b>	<b>309,571</b>	<b>2,129,048</b>
Division 1	827,393	271,785	1,099,178	148,817	950,361
Division 2	79,761	33,627	113,388	12,468	100,920
Division 3	68,812	25,707	94,519	9,641	84,878
Division 4	63,088	37,338	100,426	9,982	90,444
Division 5	162,063	52,585	214,648	28,379	186,269
Division 6	162,578	44,026	206,604	28,351	178,253
Division 7	101,922	57,106	159,028	14,635	144,393
Division 8	113,394	63,965	177,359	15,906	161,453
Division 9	53,572	33,664	87,236	7,634	79,602
Division 10	163,277	22,956	186,233	33,758	152,475
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>384,841</b>	<b>164,922</b>	<b>549,763</b>	<b>57,373</b>	<b>492,390</b>
Kings	42,121	27,845	69,966	5,581	64,385
Prince	129,547	59,292	188,839	18,319	170,520
Queens	213,173	77,785	290,958	33,473	257,485
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>3,255,039</b>	<b>1,091,724</b>	<b>4,346,763</b>	<b>545,769</b>	<b>3,800,994</b>
Annapolis	61,275	34,153	95,428	8,935	86,493
Antigonish	58,522	22,763	81,285	9,265	72,020
Cape Breton	438,811	152,183	590,994	71,118	519,876
Colchester	157,959	58,179	216,138	25,118	191,020
Cumberland	111,252	51,132	162,384	16,587	145,797
Digby	54,698	30,756	85,454	7,847	77,607
Guysborough	30,471	17,899	48,370	4,184	44,186
Halifax	1,414,022	349,784	1,763,806	255,821	1,507,985
Hants	128,086	42,959	171,045	19,374	151,671
Inverness	74,826	26,633	101,459	12,722	88,737
Kings	172,636	67,948	240,584	25,528	215,056
Lunenburg	150,344	62,461	212,805	25,168	187,637
Pictou	170,216	66,927	237,143	27,349	209,794
Queens	46,994	17,418	64,412	7,560	56,852
Richmond	34,710	15,092	49,802	5,653	44,149
Shelburne	47,866	24,312	72,178	7,145	65,033
Victoria	19,371	14,296	33,667	3,390	30,277
Yarmouth	82,980	36,829	119,809	13,005	106,804
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,527,209</b>	<b>923,379</b>	<b>3,450,588</b>	<b>419,493</b>	<b>3,031,095</b>
Albert	86,938	23,410	110,348	15,617	94,731
Carleton	76,752	33,711	110,463	9,906	100,557
Charlotte	85,965	43,985	129,950	13,596	116,354
Gloucester	237,060	109,421	346,481	39,743	306,738
Kent-Westmorland	503,291	200,104	703,395	82,665	620,730
Kings	183,763	50,580	234,343	31,160	203,183
Madawaska	113,974	43,685	157,659	17,658	140,001
Northumberland	160,016	70,368	230,384	25,446	204,938
Queens(2)	..	..	..	..	..
Restigouche	137,041	53,310	190,351	22,542	167,809
St. John	406,259	135,298	541,557	73,901	467,656

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>New Brunswick - Concluded -</b>					
<b>Nouveau-Brunswick - fin</b>					
Sunbury(2)	..	..	..	..	..
Victoria	65,070	27,182	92,252	8,514	83,738
Westmorland(2)	..	..	..	..	..
York and - et environs	471,080	132,325	603,405	78,745	524,660
<b>Québec</b>	<b>29,959,562</b>	<b>8,349,145</b>	<b>38,308,707</b>	<b>5,738,383</b>	<b>32,570,324</b>
Abitibi	490,412	122,687	613,099	92,901	520,198
Argenteuil and - et environs	1,224,952	322,741	1,547,693	225,001	1,322,692
Arthabaska-Nicolet	357,523	106,040	463,563	56,926	406,637
Bagot	97,976	31,278	129,254	13,426	115,828
Beauce(2)	..	..	..	..	..
Beauharnois	254,141	69,191	323,332	44,916	278,416
Bellechasse(2)	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	265,175	84,866	350,041	42,663	307,378
Bonaventure	117,713	61,825	179,538	20,640	158,898
Brome-Missisquoi	207,685	75,993	283,678	34,183	249,495
Chambly	1,610,640	290,794	1,901,434	314,344	1,587,090
Champlain	533,606	150,507	684,113	91,976	592,137
Charlevoix	117,174	39,223	156,397	18,212	138,185
Châteauguay-Huntingdon	332,727	99,087	431,814	60,562	371,252
Chicoutimi	736,435	166,373	902,808	129,703	773,105
Compton(2)	..	..	..	..	..
Deux Montagnes(2)	..	..	..	..	..
Dorchester(2)	..	..	..	..	..
Drummond	275,216	82,065	357,281	43,114	314,167
Frontenac	91,419	34,293	125,712	11,642	114,070
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	225,806	101,567	327,373	38,838	288,535
Hull-Gatineau and - et environs	1,275,224	306,648	1,581,872	234,035	1,347,837
Huntingdon(2)	..	..	..	..	..
Iberville	89,801	27,198	116,999	13,774	103,225
Joliette	242,072	70,196	312,268	39,882	272,386
Kamouraska and - et environs	362,432	145,474	507,906	56,318	451,588
Labelle(2)	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	390,164	129,382	519,546	63,274	456,272
Laprairie	481,974	82,102	564,076	94,160	469,916
L'Assomption-Montcalm	528,455	131,377	659,832	95,821	564,011
Lévis and - et environs	621,536	160,204	781,740	105,957	675,783
L'Islet(2)	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	603,841	196,619	800,460	94,945	705,515
Maskinongé(2)	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	168,065	75,792	243,857	28,303	215,554
Mégantic(2)	..	..	..	..	..
Missisquoi(2)	..	..	..	..	..
Montcalm(2)	..	..	..	..	..
Montmagny	95,054	30,214	125,268	15,101	110,167
Montmorency	123,414	30,664	154,078	21,177	132,901
Montréal-Île Jésus	10,954,304	3,261,281	14,215,585	2,302,396	11,913,189
Napierville	51,900	15,820	67,720	7,835	59,885
Nicolet(2)	..	..	..	..	..
Papineau(2)	..	..	..	..	..
Pontiac(2)	..	..	..	..	..
Portneuf	249,547	71,225	320,772	38,526	282,246
Québec	2,348,635	601,223	2,949,858	483,478	2,466,380
Richelieu-Yamaska	305,849	67,093	372,942	51,703	321,239
Richmond	170,433	55,966	226,399	28,734	197,665
Rimouski	282,200	81,849	364,049	49,192	314,857
Rouville	181,217	49,080	230,297	34,228	196,069
Saguenay	682,637	115,729	798,366	143,675	654,691

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Québec - Concluded - fin</b>					
St-Hyacinthe-Verchères	546,694	120,315	667,009	99,385	567,624
St-Jean	214,996	65,743	280,739	38,834	241,905
St-Maurice	464,958	147,829	612,787	84,349	528,438
Shefford	282,489	86,534	369,023	46,187	322,836
Sherbrooke and - et environs	723,651	223,252	946,903	121,850	825,053
Soulanges-Vaudreuil	299,503	73,386	372,889	58,008	314,881
Stanstead(2)	..	..	..	..	..
Témiscamingue	227,299	65,330	292,629	40,908	251,721
Temiscouata-Rivière-du-Loup(2)	..	..	..	..	..
Terrebonne(2)	..	..	..	..	..
Vaudreuil(2)	..	..	..	..	..
Verchères(2)	..	..	..	..	..
Wolfe	52,618	23,090	75,708	7,301	68,407
Yamaska(2)	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>46,816,956</b>	<b>11,620,821</b>	<b>58,437,777</b>	<b>8,578,497</b>	<b>49,859,280</b>
Algoma	671,697	126,135	797,832	117,671	680,161
Brant	514,848	131,048	645,896	86,887	559,009
Bruce-Grey	606,350	211,231	817,581	98,336	719,245
Cochrane	460,338	97,619	557,957	79,117	478,840
Dufferin(2)	..	..	..	..	..
Dundas	84,271	24,141	108,412	12,343	96,069
Durham-Northumberland	1,776,216	416,288	2,192,504	325,586	1,866,918
Elgin	315,561	96,595	412,156	49,109	363,047
Essex	1,722,981	466,234	2,189,215	315,275	1,873,940
Frontenac	571,218	158,567	729,785	101,970	627,815
Glengarry	63,310	28,807	92,117	9,855	82,262
Grenville	120,599	33,922	154,521	19,094	135,427
Grey(2)	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	415,123	135,961	551,084	68,871	482,213
Haliburton	30,010	21,730	51,740	4,822	46,918
Halton(2)	..	..	..	..	..
Hastings	501,133	150,820	651,953	81,245	570,708
Huron	216,722	95,169	311,891	33,680	278,211
Kenora	257,350	57,489	314,839	43,708	271,131
Kent	562,184	158,082	720,266	94,723	625,543
Lambton	732,093	164,795	896,888	140,484	756,404
Lanark	201,291	67,482	268,773	31,983	236,790
Leeds	256,420	72,220	328,640	42,054	286,586
Lennox-Addington	112,869	39,850	152,719	17,738	134,981
Manitoulin	22,825	20,266	43,091	3,831	39,260
Middlesex	1,676,315	448,523	2,124,838	298,122	1,826,716
Muskoka	143,922	61,492	205,414	22,947	182,467
Niagara	1,900,190	508,164	2,408,354	333,768	2,074,586
Nipissing	348,561	95,763	444,324	56,649	387,675
Ottawa-Carleton	3,542,394	784,349	4,326,743	682,555	3,644,188
Oxford	416,871	125,228	542,099	67,000	475,099
Parry Sound	117,462	50,131	167,593	17,882	149,711
Peel(2)	..	..	..	..	..
Perth	325,723	96,829	422,552	48,049	374,503
Peterborough	432,489	155,288	587,777	74,565	513,212
Prescott	117,101	32,225	149,326	17,278	132,048
Prince Edward	84,059	36,404	120,463	13,169	107,294
Rainy River	119,080	28,039	147,119	20,435	126,684
Renfrew	378,882	115,932	494,814	58,580	436,234
Russell	98,296	18,423	116,719	14,610	102,109
Simcoe	956,060	318,443	1,274,503	161,517	1,112,986
Stormont	272,233	81,391	353,624	44,444	309,180
Sudbury	997,191	203,876	1,201,067	176,147	1,024,920

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Ontario - Concluded - fin</b>					
Thunder Bay	903,595	170,494	1,074,089	164,714	909,375
Timiskaming	166,403	57,574	223,977	26,174	197,803
Toronto and - et environs	18,949,560	4,282,077	23,231,637	3,683,062	19,548,575
Victoria	160,672	77,803	238,475	25,544	212,931
Waterloo-Wellington	2,255,345	547,266	2,802,611	388,124	2,414,487
Wellington(2)	..	..	..	..	..
Wentworth	2,239,143	550,656	2,789,799	404,780	2,385,019
York(2)	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>4,811,195</b>	<b>1,292,346</b>	<b>6,103,541</b>	<b>826,395</b>	<b>5,277,146</b>
Division 1	61,166	18,179	79,345	9,707	69,638
Division 2	127,501	34,527	162,028	18,324	143,704
Division 3	124,093	48,187	172,280	16,967	155,313
Division 4	35,620	17,533	53,153	3,951	49,202
Division 5	53,084	28,362	81,446	6,512	74,934
Division 6	31,438	17,118	48,556	4,281	44,275
Division 7	242,225	85,773	327,998	39,503	288,495
Division 8	35,101	20,901	56,002	4,367	51,635
Division 9(2)	..	..	..	..	..
Division 10(2)	..	..	..	..	..
Division 11(2)	..	..	..	..	..
Division 12(2)	..	..	..	..	..
Division 13(2)	..	..	..	..	..
Division 14(2)	..	..	..	..	..
Division 15	73,696	41,037	114,733	9,537	105,196
Division 16	31,896	14,679	46,575	3,695	42,880
Division 17	85,229	40,824	126,053	11,659	114,394
Division 18	65,262	27,747	93,009	8,888	84,121
Division 19(2)	..	..	..	..	..
Division 20	42,602	17,367	59,969	5,343	54,626
Division 21(2)	..	..	..	..	..
Division 22(2)	..	..	..	..	..
Division 23(2)	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	3,484,122	824,885	4,309,007	624,971	3,684,036
Northern Divisions	318,160	55,227	373,387	58,690	314,697
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,185,873</b>	<b>1,259,423</b>	<b>5,445,296</b>	<b>704,547</b>	<b>4,740,749</b>
Division 1	136,018	51,261	187,279	22,312	164,967
Division 2	120,423	47,394	167,817	19,859	147,958
Division 3	98,046	35,112	133,158	15,466	117,692
Division 4	66,383	24,222	90,605	11,391	79,214
Division 5	143,166	60,909	204,075	19,771	184,304
Division 6	1,059,598	241,964	1,301,562	196,572	1,104,990
Division 7	237,514	82,593	320,107	39,594	280,513
Division 8	188,236	59,958	248,194	33,775	214,419
Division 9	149,990	64,326	214,316	21,010	193,306
Division 10	76,723	34,627	111,350	9,115	102,235
Division 11	910,920	216,237	1,127,157	165,260	961,897
Division 12	102,077	37,686	139,763	16,652	123,111
Division 13	117,518	43,677	161,195	19,028	142,167
Division 14	175,011	63,662	238,673	23,927	214,746
Division 15	299,477	94,936	394,413	46,254	348,159
Division 16	145,899	50,461	196,360	21,206	175,154
Division 17	98,747	34,877	133,624	13,765	119,859
Division 18	60,127	15,521	75,648	9,590	66,058

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Concluded

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Alberta</b>	<b>11,064,649</b>	<b>2,266,033</b>	<b>13,330,682</b>	<b>1,920,978</b>	<b>11,409,704</b>
Division 1	258,707	67,898	326,605	42,473	284,132
Division 2	509,299	135,414	644,713	82,433	562,280
Division 3	127,054	44,906	171,960	18,433	153,527
Division 4	57,064	17,592	74,656	8,544	66,112
Division 5	159,037	50,909	209,946	24,245	185,701
Division 6	3,532,039	676,645	4,208,684	639,868	3,568,816
Division 7	160,415	58,078	218,493	23,331	195,162
Division 8	494,419	127,798	622,217	80,723	541,494
Division 9	112,914	26,771	139,685	19,050	120,635
Division 10	294,150	101,400	395,550	43,198	352,352
Division 11	4,230,312	726,045	4,956,357	758,434	4,197,923
Division 12	348,896	58,278	407,174	61,254	345,920
Division 13	198,846	57,396	256,242	28,818	227,424
Division 14	114,605	18,377	132,982	19,314	113,668
Division 15	466,892	98,526	565,418	70,860	494,558
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>14,354,460</b>	<b>3,952,174</b>	<b>18,306,634</b>	<b>2,764,781</b>	<b>15,541,853</b>
Alberni-Clayoquot	187,548	30,844	218,392	36,105	182,287
Bulkley-Nechako	168,295	30,760	199,055	29,575	169,480
Capital-Cowichan	1,495,691	605,017	2,100,708	290,450	1,810,258
Cariboo	273,279	51,728	325,007	48,257	276,750
Central Fraser Valley(2)	..	..	..	..	..
Central Kootenay	223,194	77,186	300,380	41,330	259,050
Central Okanagan	340,374	137,273	477,647	63,167	414,480
Columbia-Shuswap	175,068	50,120	225,188	32,671	192,517
Comox-Mount Waddington	411,426	84,966	496,392	78,323	418,069
Cowichan Valley(2)	..	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(2)	..	..	..	..	..
East Kootenay	270,375	55,720	326,095	50,928	275,167
Fraser-Cheam	256,183	81,994	338,177	43,205	294,972
Fraser-Fort George	513,512	69,750	583,262	97,963	485,299
Greater Vancouver and - et environs	7,706,832	2,065,019	9,771,851	1,519,399	8,252,452
Kitimat-Stikine and - et environs	251,778	35,481	287,259	47,732	239,527
Kootenay Boundary	164,921	51,778	216,699	31,129	185,570
Mount Waddington(2)	..	..	..	..	..
Nanaimo	322,933	110,627	433,560	63,312	370,248
North Okanagan	233,777	66,740	300,517	41,264	259,253
Central Coast(2)	..	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	224,345	103,607	327,952	39,586	288,366
Peace River-Liard	252,059	43,443	295,502	44,703	250,799
Powell River	94,750	28,547	123,297	18,289	105,008
Skeena-Queen Charlotte	137,188	23,809	160,997	25,868	135,129
Squamish-Lillooet	84,699	16,523	101,222	16,257	84,965
Stikine(2)	..	..	..	..	..
Sunshine Coast	59,287	23,534	82,821	11,510	71,311
Thompson-Nicola	506,946	107,708	614,654	93,758	520,896

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(2) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.



TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977

TABLÉAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>6,498</b>	<b>943</b>	<b>5,556</b>	<b>14.51</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>4,324</b>	<b>549</b>	<b>3,775</b>	<b>12.69</b>
Division 1	4,756	644	4,112	13.54
Division 2	3,780	416	3,364	11.00
Division 3	3,664	374	3,290	10.20
Division 4	3,250	323	2,927	9.94
Division 5	4,567	604	3,963	13.22
Division 6	4,783	656	4,126	13.72
Division 7	3,631	334	3,297	9.20
Division 8	3,321	298	3,023	8.97
Division 9	3,434	301	3,134	8.75
Division 10	5,576	1,011	4,565	18.13
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,574</b>	<b>477</b>	<b>4,096</b>	<b>10.44</b>
Kings	3,741	298	3,443	7.98
Prince	4,292	416	3,875	9.70
Queens	5,060	582	4,478	11.50
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>5,206</b>	<b>654</b>	<b>4,553</b>	<b>12.56</b>
Annapolis	4,113	385	3,728	9.36
Antigonish	4,645	529	4,115	11.40
Cape Breton	4,679	563	4,116	12.03
Colchester	4,923	572	4,351	11.62
Cumberland	4,653	475	4,178	10.21
Digby	4,069	374	3,696	9.18
Guysborough	3,721	322	3,399	8.65
Halifax	6,293	913	5,380	14.50
Hants	5,106	578	4,527	11.33
Inverness	4,676	586	4,089	12.54
Kings	4,860	516	4,345	10.61
Lunenburg	4,881	577	4,304	11.83
Lunenburg	4,830	557	4,273	11.53
Pictou	4,917	577	4,340	11.74
Queens	3,861	438	3,422	11.35
Richmond	4,101	406	3,695	9.90
Shelburne	4,106	413	3,692	10.07
Victoria	4,680	508	4,172	10.85
Yarmouth				
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,023</b>	<b>611</b>	<b>4,412</b>	<b>12.16</b>
Albert	5,016	710	4,306	14.15
Carleton	4,454	399	4,055	8.97
Charlotte	5,076	531	4,545	10.46
Gloucester	4,205	482	3,723	11.47
Kent-Westmorland	5,149	605	4,544	11.75
Kings	5,150	685	4,466	13.30
Madawaska	4,416	495	3,922	11.20
Northumberland	4,258	470	3,788	11.05
Queens(3)	..	..	..	..
Restigouche	4,620	547	4,073	11.84
St. John	5,893	804	5,089	13.65
Sunbury(3)	..	..	..	..
Victoria	4,435	409	4,026	9.23
Westmorland(3)	..	..	..	..
York and - et environs	5,671	740	4,931	13.05
<b>Québec</b>	<b>6,104</b>	<b>914</b>	<b>5,190</b>	<b>14.98</b>
Abitibi	5,730	868	4,862	15.15
Argenteuil and - et environs	5,934	863	5,072	14.54
Arthabaska-Nicolet	5,304	651	4,653	12.28
Bagot	5,500	571	4,929	10.39
Beauce(3)	..	..	..	..
Beauharnois	6,124	851	5,273	13.89
Bellechasse(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLÉAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
Québec - Concluded - fin				
Berthier-Maskinongé	6,945	846	6,099	12.19
Bonaventure	4,275	491	3,783	11.50
Brome-Missisquoi	5,393	650	4,743	12.05
Chamblay	6,523	1,078	5,445	16.53
Champlain	5,802	780	5,022	13.44
Charlevoix	4,812	560	4,252	11.64
Châteauguay-Huntingdon	5,758	807	4,950	14.03
Chicoutimi	5,448	783	4,666	14.37
Compton(3)	..	..	..	..
Deux Montagnes(3)	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..
Drummond	5,270	636	4,634	12.07
Frontenac	4,691	434	4,256	9.26
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	4,503	534	3,969	11.86
Hull-Gatineau and - et environs	5,666	838	4,827	14.79
Huntingdon(3)	..	..	..	..
Iberville	5,342	629	4,713	11.77
Joliette	5,478	700	4,779	12.77
Kamouraska and - et environs	4,634	514	4,120	11.09
Labelle(3)	..	..	..	..
Lac St-Jean	4,925	600	4,325	12.18
Laprairie	6,432	1,074	5,358	16.69
L'Assomption-Montcalm	5,644	820	4,825	14.52
Lévis and - et environs	5,774	783	4,991	13.55
L'Islet(3)	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	5,168	613	4,555	11.86
Maskinongé(3)	..	..	..	..
Matane-Matapédia	4,592	533	4,059	11.61
Mégantic(3)	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..
Montmagny	4,837	583	4,254	12.05
Montmorency	5,603	770	4,833	13.74
Montréal-Île Jésus	6,806	1,102	5,704	16.20
Napierville	5,209	603	4,607	11.57
Nicolet(3)	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..
Portneuf	5,940	713	5,227	12.01
Québec	6,583	1,079	5,504	16.39
Richelieu-Yamaska	5,755	798	4,957	13.86
Richmond	5,590	709	4,881	12.69
Rimouski	5,499	743	4,756	13.51
Rouville	6,207	923	5,285	14.86
Saguenay	5,735	1,032	4,703	18.00
St-Hyacinthe-Verchères	6,572	979	5,592	14.90
St-Jean	5,537	766	4,771	13.83
St-Maurice	5,732	789	4,943	13.76
Shefford	5,617	703	4,914	12.52
Sherbrooke and - et environs	5,606	721	4,885	12.87
Soulanges-Vaudreuil	6,103	949	5,154	15.56
Stanstead(3)	..	..	..	..
Témiscamingue	5,490	768	4,723	13.98
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..
Wolfe	5,047	487	4,560	9.64
Yamaska(3)	..	..	..	..
Ontario				
Algoma	6,302	929	5,373	14.75
Brant	6,389	859	5,529	13.45
Bruce-Grey	6,147	739	5,408	12.03
Cochrane	5,752	816	4,936	14.18
Dufferin(3)	..	..	..	..
Dundas	5,767	657	5,110	11.39
Durham-Northumberland	6,738	1,001	5,737	14.85
Elgin	5,922	706	5,216	11.92
Essex	7,023	1,011	6,012	14.40
Frontenac	6,689	935	5,754	13.97
Glengarry	4,652	498	4,155	10.70
Grenville	5,787	715	5,072	12.36
Grey(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
Haldimand-Norfolk	6,171	771	5,400	12.50
Haliburton	4,704	438	4,265	9.32
Halton(3)	..	..	..	..
Hastings	6,122	763	5,359	12.46
Huron	5,520	596	4,924	10.80
Kenora	5,447	756	4,691	13.88
Kent	6,725	884	5,841	13.15
Lambton	7,316	1,146	6,170	15.66
Lanark	6,108	727	5,382	11.90
Leeds	6,236	798	5,438	12.80
Lennox-Addington	4,505	523	3,982	11.61
Manitoulin	3,847	342	3,505	8.89
Middlesex	6,908	969	5,939	14.03
Muskoka	5,507	615	4,892	11.17
Niagara	6,536	906	5,630	13.86
Nipissing	5,452	695	4,757	12.75
Ottawa-Carleton	8,185	1,291	6,894	15.78
Oxford	6,355	785	5,570	12.36
Parry Sound	5,003	534	4,469	10.67
Peel(3)	..	..	..	..
Perth	6,316	718	5,598	11.37
Peterborough	5,854	743	5,112	12.69
Prescott	5,079	588	4,491	11.57
Prince Edward	5,283	578	4,706	10.93
Rainy River	5,885	817	5,067	13.89
Renfrew	5,547	657	4,891	11.84
Russell	5,639	706	4,933	12.52
Simcoe	5,947	754	5,194	12.67
Stormont	5,731	720	5,011	12.57
Sudbury	6,119	897	5,221	14.67
Thunder Bay	7,062	1,083	5,979	15.34
Timiskaming	5,245	613	4,632	11.69
Toronto and - et environs	7,782	1,234	6,548	15.85
Victoria	5,253	563	4,690	10.71
Waterloo-Wellington	6,698	928	5,771	13.85
Wellington(3)	..	..	..	..
Wentworth	6,791	985	5,806	14.51
York(3)	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>5,931</b>	<b>803</b>	<b>5,128</b>	<b>13.54</b>
Division 1	4,809	588	4,220	12.23
Division 2	4,476	506	3,970	11.31
Division 3	4,880	481	4,400	9.85
Division 4	4,393	327	4,066	7.43
Division 5	4,402	352	4,050	8.00
Division 6	4,455	393	4,062	8.82
Division 7	6,154	741	5,413	12.04
Division 8	3,810	297	3,513	7.80
Division 9(3)	..	..	..	..
Division 10(3)	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..
Division 15	4,346	361	3,985	8.31
Division 16	4,158	330	3,829	7.93
Division 17	4,332	401	3,931	9.25
Division 18	4,408	421	3,987	9.56
Division 19(3)	..	..	..	..
Division 20	4,613	411	4,202	8.91
Division 21(3)	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	6,603	958	5,645	14.50
Northern Divisions	4,775	751	4,024	15.72
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,811</b>	<b>752</b>	<b>5,059</b>	<b>12.94</b>
Division 1	5,574	664	4,910	11.91
Division 2	6,147	727	5,420	11.83

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>				
Division 3	6,464	751	5,713	11.61
Division 4	6,122	770	5,352	12.57
Division 5	4,871	472	4,399	9.69
Division 6	6,854	1,035	5,819	15.10
Division 7	6,168	763	5,405	12.37
Division 8	7,031	957	6,074	13.61
Division 9	4,599	451	4,148	9.80
Division 10	4,124	338	3,786	8.19
Division 11	6,658	976	5,682	14.66
Division 12	5,705	680	5,025	11.91
Division 13	5,696	672	5,024	11.80
Division 14	4,901	491	4,410	10.03
Division 15	5,037	591	4,446	11.73
Division 16	4,754	513	4,241	10.80
Division 17	3,862	398	3,464	10.30
Division 18	3,275	415	2,860	12.68
<b>Alberta</b>	<b>7,030</b>	<b>1,013</b>	<b>6,017</b>	<b>14.41</b>
Division 1	6,367	828	5,539	13.00
Division 2	6,512	833	5,680	12.79
Division 3	5,118	549	4,569	10.72
Division 4	6,070	695	5,375	11.44
Division 5	5,881	679	5,202	11.55
Division 6	7,749	1,178	6,571	15.20
Division 7	5,735	612	5,122	10.68
Division 8	6,161	799	5,361	12.97
Division 9	7,391	1,008	6,383	13.64
Division 10	5,651	617	5,034	10.92
Division 11	7,680	1,175	6,504	15.30
Division 12	6,141	924	5,217	15.04
Division 13	5,135	578	4,558	11.25
Division 14	6,716	975	5,741	14.52
Division 15	5,053	633	4,420	12.53
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>				
	<b>7,341</b>	<b>1,109</b>	<b>6,232</b>	<b>15.10</b>
Alberni-Clayoquot	6,461	1,068	5,393	16.53
Bulkley-Nechako	6,125	910	5,215	14.86
Capital-Cowichan	7,476	1,034	6,442	13.83
Cariboo	6,286	933	5,353	14.85
Central Fraser Valley(3)	..	..	..	..
Central Kootenay	6,081	837	5,244	13.76
Central Okanagan	6,420	849	5,571	13.22
Columbia-Shuswap	6,379	926	5,454	14.51
Comox-Mount Waddington	6,904	1,089	5,815	15.78
Cowichan Valley(3)	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..
East Kootenay	6,923	1,081	5,842	15.62
Fraser-Cheam	6,381	815	5,566	12.78
Fraser-Fort George	7,201	1,209	5,991	16.80
Greater Vancouver and - et environs	7,942	1,235	6,707	15.55
Kitimat-Stikine and - et environs	6,650	1,105	5,545	16.62
Kootenay Boundary	6,836	982	5,854	14.37
Mount Waddington(3)	..	..	..	..
Nanaimo	6,691	977	5,714	14.60
North Okanagan	6,121	840	5,280	13.73
Central Coast(3)	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	6,029	728	5,301	12.07
Peace River-Liard	6,523	987	5,536	15.13
Powell River	6,738	999	5,738	14.83
Skeena-Queen Charlotte	6,625	1,065	5,561	16.07
Squamish-Lillooet	6,135	985	5,149	16.06
Stikine(3)	..	..	..	..
Sunshine Coast	6,789	943	5,845	13.90
Thompson-Nicola	6,638	1,013	5,625	15.25

(1) Federal and provincial income tax/money income before tax.

(1) Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Annual change in money income before tax Variation annuelle du revenu en espèces avant impôt		Area income classification Code(1) Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	Difference Différence	Rate of change(2) Taux de variation(2)	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars	dollars	dollars	per cent pourcentage		
<b>CANADA(3)</b>	<b>5,999</b>	<b>6,498</b>	<b>499</b>	<b>8.32</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>4,324</b>	<b>363</b>	<b>9.16</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Division 1	4,369	4,756	387	8.86	2	3
Division 2	3,392	3,780	388	11.44	3	3
Division 3	3,239	3,664	425	13.12	3	3
Division 4	3,049	3,250	201	6.59	4	4
Division 5	4,197	4,567	370	8.82	2	3
Division 6	4,439	4,783	344	7.75	2	4
Division 7	3,243	3,631	388	11.96	3	3
Division 8	2,934	3,321	387	13.19	3	3
Division 9	2,980	3,434	454	15.23	3	3
Division 10	5,441	5,576	135	2.48	2	4
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>4,574</b>	<b>248</b>	<b>5.73</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Kings	3,459	3,741	282	8.15	3	4
Prince	4,099	4,292	193	4.71	4	4
Queens	4,786	5,060	274	5.73	1	4
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,731</b>	<b>5,206</b>	<b>475</b>	<b>10.04</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Annapolis	3,633	4,113	480	13.21	3	3
Antigonish	4,148	4,645	497	11.98	3	3
Cape Breton	4,137	4,679	542	13.10	3	3
Colchester	4,740	4,923	183	3.86	4	4
Cumberland	4,092	4,653	561	13.71	3	3
Digby	3,571	4,069	498	13.95	3	3
Guysborough	3,289	3,721	432	13.13	3	3
Halifax	5,740	6,293	553	9.63	2	3
Hants	4,780	5,106	326	6.82	4	4
Inverness	4,131	4,676	545	13.19	3	3
Kings	4,497	4,860	363	8.07	4	4
Lunenburg	4,542	4,881	339	7.46	4	4
Pictou	4,480	4,830	350	7.81	4	4
Queens	4,367	4,917	550	12.59	3	3
Richmond	3,547	3,861	314	8.85	4	3
Shelburne	3,691	4,101	410	11.11	3	3
Victoria	3,755	4,106	351	9.35	4	3
Yarmouth	4,117	4,680	563	13.68	3	3
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>5,023</b>	<b>354</b>	<b>7.58</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Albert	4,551	5,016	465	10.22	3	3
Carleton	4,173	4,454	281	6.73	4	4
Charlotte	4,485	5,076	591	13.18	1	3
Gloucester	3,793	4,205	412	10.86	3	3
Kent-Westmorland	4,782	5,149	367	7.67	1	4
Kings	4,909	5,150	241	4.91	2	4
Madawaska	3,958	4,416	458	11.57	3	3
Northumberland	3,972	4,258	286	7.20	4	4
Queens(4)	..	..	..	..	..	..
Restigouche	4,259	4,620	361	8.48	3	3
St. John	5,757	5,893	136	2.36	2	4
Sunbury(4)	..	..	..	..	..	..
Victoria	4,109	4,435	326	7.93	3	4
Westmorland(4)	..	..	..	..	..	..
York and - et environs	5,212	5,671	459	8.81	1	3
<b>Québec</b>	<b>5,620</b>	<b>6,104</b>	<b>484</b>	<b>8.61</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Abitibi	4,939	5,730	791	16.02	3	3
Argenteuil and - et environs	5,412	5,934	522	9.65	3	3
Arthabaska-Nicolet	4,925	5,304	379	7.70	4	4
Bagot	4,654	5,500	846	18.18	3	3
Beauce(4)	..	..	..	..	..	..
Beauharnois	5,550	6,124	574	10.34	1	3
Bellechasse(4)	..	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	6,361	6,945	584	9.18	1	1
Bonaventure	3,852	4,275	423	10.98	3	3
Brome-Missisquoi	5,959	5,393	334	6.60	4	4
Chambly	6,083	6,523	440	7.23	2	2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Continued

TABLÉAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Annual change in money income before tax Variation annuelle du revenu en espèces avant impôt		Area income classification Code(1) Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	Difference Différence	Rate of change(2) Taux de variation(2)	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars	dollars	dollars	per cent pourcentage		
<b>Québec - Concluded - fin</b>						
Champlain	5,420	5,802	382	7.05	4	4
Charlevoix	4,542	4,812	270	5.94	4	4
Châteauguay-Huntingdon	5,256	5,758	502	9.55	3	3
Chicoutimi	4,599	5,448	849	18.46	3	3
Compton(4)	..	..	..	..	..	..
Deux Montagnes(4)	..	..	..	..	..	..
Dorchester(4)	..	..	..	..	..	..
Drummond	4,887	5,270	383	7.84	4	4
Frontenac	4,258	4,691	433	10.17	3	3
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	4,033	4,503	470	11.65	3	3
Hull-Gatineau and - et environs	5,211	5,666	455	8.73	3	3
Huntingdon(4)	..	..	..	..	..	..
Iberville	4,963	5,342	379	7.64	4	4
Joliette	5,039	5,478	439	8.71	3	3
Kamouraska and - et environs	4,154	4,634	480	11.56	3	3
Labelle(4)	..	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	4,202	4,925	723	17.21	3	3
Laprairie	5,808	6,432	624	10.74	1	3
L'Assomption-Montcalm	5,232	5,644	412	7.87	4	4
Lévis and - et environs	5,195	5,774	579	11.15	3	3
L'Islet(4)	..	..	..	..	..	..
Lotbinière - et environs	4,755	5,168	413	8.69	3	3
Maskinongé(4)	..	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	3,962	4,592	630	15.90	3	3
Mégantic(4)	..	..	..	..	..	..
Missisquoi(4)	..	..	..	..	..	..
Montcalm(4)	..	..	..	..	..	..
Montmagny	4,438	4,837	399	8.99	3	3
Montmorency	4,966	5,603	637	12.83	3	3
Montréal-Île Jésus	6,370	6,806	436	6.84	2	2
Napierville	4,879	5,209	330	6.76	4	4
Nicolet(4)	..	..	..	..	..	..
Papineau(4)	..	..	..	..	..	..
Pontiac(4)	..	..	..	..	..	..
Portneuf	5,374	5,940	566	10.53	3	3
Québec	5,974	6,583	609	10.19	1	1
Richelieu-Yamaska	5,298	5,755	457	8.63	3	3
Richmond	5,084	5,590	506	9.95	3	3
Rimouski	4,851	5,499	648	13.36	3	3
Rouville	5,731	6,207	476	8.31	2	4
Saguenay	5,255	5,735	480	9.13	3	3
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	6,572	734	12.57	1	1
St-Jean	5,041	5,537	496	9.84	3	3
St-Maurice	5,310	5,732	422	7.95	4	4
Shefford	5,136	5,617	481	9.37	3	3
Sherbrooke and - et environs	5,200	5,606	406	7.81	4	4
Soulanges-Vaudreuil	5,892	6,103	211	3.58	4	4
Stanstead(4)	..	..	..	..	..	..
Témiscamingue	5,032	5,490	458	9.10	3	3
Témiscouata-Rivière-du-Loup(4)	..	..	..	..	..	..
Terrebonne(4)	..	..	..	..	..	..
Vaudreuil(4)	..	..	..	..	..	..
Verchères(4)	..	..	..	..	..	..
Wolfe	4,277	5,047	770	18.00	3	3
Yamaska(4)	..	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>						
Algoma	5,751	6,302	551	9.58	3	3
Brant	5,980	6,389	409	6.84	4	4
Bruce-Grey	5,639	6,147	508	9.01	3	3
Cochrane	5,250	5,752	502	9.56	3	3
Dufferin(4)	..	..	..	..	..	..
Dundas	5,388	5,767	379	7.03	4	4
Durham-Northumberland	6,337	6,738	401	6.33	4	2
Elgin	5,482	5,922	440	8.03	3	4
Essex	6,308	7,023	715	11.33	1	1
Frontenac	6,227	6,689	462	7.42	4	2
Glengarry	4,420	4,652	232	5.25	4	4
Grenville	5,486	5,787	301	5.49	4	4
Grey(4)	..	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	5,654	6,171	517	9.14	3	3
Halliburton	4,323	4,704	381	8.81	3	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Continued

TABEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Annual change in money income before tax Variation annuelle du revenu en espèces avant impôt		Area income classification Code(1) Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	Difference Différence	Rate of change(2) Taux de variation(2)	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars	dollars	dollars	per cent pourcentage		
<b>Ontario - Concluded - fin</b>						
Halton(4)	..	..	..	..	..	..
Hastings	5,670	6,122	452	7.97	3	4
Huron	5,257	5,520	263	5.00	4	4
Kenora	4,932	5,447	515	10.44	3	3
Kent	6,161	6,725	564	9.15	3	1
Lambton	6,855	7,316	461	6.73	2	2
Lanark	5,591	6,108	517	9.25	3	3
Leeds	5,808	6,236	428	7.37	4	4
Lennox-Addington	4,344	4,505	161	3.71	4	4
Manitowlin	3,511	3,847	336	9.57	3	3
Middlesex	6,373	6,908	535	8.39	3	1
Muskoka	5,074	5,507	433	8.53	3	3
Niagara	6,010	6,536	526	8.75	3	1
Nipissing	4,925	5,452	527	10.70	3	3
Ottawa-Carleton	7,513	8,185	672	8.94	1	1
Oxford	5,911	6,355	444	7.51	4	4
Parry Sound	4,651	5,003	352	7.57	4	4
Peel(4)	..	..	..	..	..	..
Perth	5,947	6,316	369	6.20	4	4
Peterborough	5,342	5,854	512	9.58	3	3
Prescott	4,708	5,079	371	7.88	3	4
Prince Edward	4,713	5,283	570	12.09	3	3
Rainy River	5,351	5,885	534	9.98	3	3
Renfrew	5,096	5,547	451	8.85	3	3
Russell	5,225	5,639	414	7.92	3	4
Simcoe	5,442	5,947	505	9.28	3	3
Stormont	5,255	5,731	476	9.06	3	3
Sudbury	5,687	6,119	432	7.60	4	4
Thunder Bay	6,496	7,062	566	8.71	1	1
Timiskaming	4,713	5,245	532	11.29	3	3
Toronto and - et environs	7,261	7,782	521	7.18	2	2
Victoria	5,052	5,253	201	3.98	4	4
Waterloo-Wellington	6,265	6,698	433	6.91	4	2
Wellington(4)	..	..	..	..	..	..
Wentworth	6,290	6,791	501	7.97	3	2
York(4)	..	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>						
Division 1	5,554	5,931	377	6.79	...	...
Division 2	4,481	5,809	328	7.32	3	4
Division 3	4,315	4,476	161	3.73	4	4
Division 4	4,732	4,880	148	3.13	4	4
Division 5	4,385	4,393	8	0.18	4	4
Division 6	4,650	4,402	- 248	- 5.32	4	4
Division 7	4,337	4,455	118	2.72	4	4
Division 8	5,753	6,154	401	6.97	1	4
Division 9(4)	3,811	3,810	- 1	- 0.02	4	4
Division 10(4)	..	..	..	..	..	..
Division 11(4)	..	..	..	..	..	..
Division 12(4)	..	..	..	..	..	..
Division 13(4)	..	..	..	..	..	..
Division 14(4)	..	..	..	..	..	..
Division 15	4,906	4,346	- 560	- 11.40	4	4
Division 16	4,163	4,158	- 5	- 0.11	4	4
Division 17	3,812	4,332	520	13.64	3	3
Division 18	3,893	4,408	515	13.23	3	3
Division 19(4)	..	..	..	..	..	..
Division 20	3,812	4,613	801	21.01	3	3
Division 21(4)	..	..	..	..	..	..
Division 22(4)	..	..	..	..	..	..
Division 23(4)	..	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	6,164	6,603	439	7.12	1	2
Northern Divisions	4,273	4,775	502	11.75	3	3
<b>Saskatchewan</b>						
Division 1	5,696	5,811	115	2.02	...	...
Division 2	5,516	5,574	58	1.05	4	4
Division 3	6,487	6,147	- 340	- 5.23	2	4
Division 4	6,931	6,464	- 467	- 6.73	2	4
Division 5	6,601	6,122	- 479	- 7.25	2	4
Division 6	4,716	4,871	155	3.29	3	4
Division 7	6,537	6,854	317	4.85	1	2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - fin

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt	Annual change in money income before tax Variation annuelle du revenu en espèces avant impôt	Area income classification Code(1) Classification des secteurs selon leur revenu(1)			
	1976	1977	Difference Différence	Rate of change(2) Taux de variation(2)	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars	dollars	dollars	per cent pourcentage		
<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>						
Division 7	6,050	6,168	118	1.95	2	4
Division 8	7,266	7,031	- 235	- 3.22	2	2
Division 9	4,533	4,599	66	1.46	4	4
Division 10	4,244	4,124	- 120	- 2.82	4	4
Division 11	6,190	6,658	468	7.56	1	2
Division 12	6,183	5,705	- 478	- 7.72	4	4
Division 13	6,257	5,696	- 561	- 8.96	4	4
Division 14	4,647	4,901	254	5.47	3	4
Division 15	4,891	5,037	146	2.99	3	4
Division 16	4,748	4,754	6	0.13	4	4
Division 17	3,961	3,862	- 99	- 2.49	4	4
Division 18	2,879	3,275	396	13.75	3	3
<b>Alberta</b>						
Division 1	6,315	7,030	715	11.32	...	...
Division 2	6,454	6,367	- 87	- 1.34	4	4
Division 3	5,972	6,512	540	9.04	4	1
Division 4	4,652	5,118	466	10.02	4	3
Division 5	5,952	6,070	118	1.98	4	4
Division 6	5,545	5,881	336	6.06	4	4
Division 7	7,039	7,749	710	10.09	2	1
Division 8	5,143	5,735	592	11.51	3	3
Division 9	5,491	6,161	670	12.20	3	3
Division 10	6,271	7,391	1,120	17.86	1	1
Division 11	5,046	5,651	605	11.99	3	3
Division 12	6,820	7,680	860	12.61	1	1
Division 13	5,262	6,141	879	16.70	3	3
Division 14	4,101	5,135	1,034	25.21	3	3
Division 15	6,413	6,716	303	4.72	4	2
Division 16	4,402	5,053	651	14.79	3	3
<b>British Columbia - Colombie-</b>						
<b>Britannique</b>						
Alberni-Clayoquot	6,729	7,341	612	9.09	...	...
Bulkley-Nechako	6,352	6,461	109	1.72	4	4
Capital-Cowichan	5,170	6,125	955	18.47	3	3
Cariboo	6,960	7,476	516	7.41	2	2
Central Fraser Valley(4)	5,345	6,286	941	17.61	3	3
Central Kootenay	..	..	..	..	..	..
Central Okanagan	5,581	6,081	500	8.96	4	3
Columbia-Shuswap	6,155	6,420	265	4.31	4	4
Comox-Mount Waddington	5,545	6,379	834	15.04	3	3
Cowichan Valley(4)	6,464	6,904	440	6.81	4	2
Dewdney-Alouette(4)	..	..	..	..	..	..
East Kootenay	..	..	..	..	..	..
Fraser Cheam	6,091	6,923	832	13.66	3	1
Fraser-Fort George	5,956	6,381	425	7.14	4	4
Greater Vancouver and - et environs	6,413	7,201	788	12.29	3	1
Kitimat-Stikine and - et environs	7,269	7,942	673	9.26	1	1
Kootenay Boundary	5,854	6,650	796	13.60	3	1
Mount Waddington(4)	6,223	6,836	613	9.85	3	1
Nanaimo	..	..	..	..	..	..
North Okanagan	6,366	6,691	325	5.11	4	2
Central Coast(4)	5,845	6,121	276	4.72	4	4
Okanagan-Similkameen	..	..	..	..	..	..
Peace River-Liard	5,765	6,029	264	4.58	4	4
Powell River	5,450	6,523	1,073	19.69	3	1
Skeena-Queen Charlotte	5,988	6,738	750	12.53	3	1
Squamish-Lillooet	6,464	6,625	161	2.49	4	2
Stikine(4)	5,656	6,135	479	8.47	4	3
Sunshine Coast	..	..	..	..	..	..
Thompson-Nicola	6,158	6,789	631	10.25	3	1
	5,968	6,638	670	11.23	3	1

(1) Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see section in text headed "Area Classification".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en décollage, 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classification des secteurs".

(2) The annual change in dollars (difference in column 3) divided by the per capita money income of the previous year (column 1) in per cent.

(2) La variation annuelle en dollars (différence dans colonne 3) divisée par le revenu en espèces par habitant de l'année avant (colonne 1) en pourcentage.

(3) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(3) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(4) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(4) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1977

Geographic area and data source(1)		Conceptually compatible income components					Sources not from employment	All money income sources
		Éléments conceptuellement compatibles du revenu						
		Employment sources of income						
		Revenu provenant d'un emploi						
		Wages	Self-employment	All sources				
		Rémunération	Emploi autonome	Toutes les sources				
			Non-farm	Farm				
			Non agricole	Agricole				
No.		1	2	3	4	5	6	
		\$'000,000						
1	CANADA	A	110,600	6,505	2,486	119,591	28,429	148,020
2		B	111,483	8,023	2,486	121,992	28,689	150,681
3		C	(99.2)	(81.1)	(100.0)	(98.0)	(99.1)	(98.2)
4	Newfoundland	A	1,699	92	5	1,796	610	2,406
5		B	1,642	111	5	1,758	616	2,374
6		C	(103.5)	(82.9)	(100.0)	(102.2)	(99.0)	(101.3)
7	Prince Edward Island	A	342	27	16	385	154	539
8		B	327	35	16	378	155	533
9		C	(104.6)	(77.1)	(100.0)	(101.9)	(99.4)	(101.1)
10	Nova Scotia	A	2,997	221	37	3,255	990	4,245
11		B	3,028	260	37	3,325	1,001	4,326
12		C	(99.0)	(85.0)	(100.0)	(97.9)	(98.9)	(98.1)
13	New Brunswick	A	2,372	131	24	2,527	854	3,381
14		B	2,315	170	24	2,509	862	3,371
15		C	(102.5)	(77.1)	(100.0)	(100.7)	(99.1)	(100.3)
16	Quebec	A	27,915	1,722	323	29,960	7,727	37,687
17		B	27,374	1,931	323	29,628	7,772	37,400
18		C	(102.0)	(89.2)	(100.0)	(101.1)	(99.4)	(100.8)
19	Ontario	A	43,680	2,495	642	46,817	10,157	56,974
20		B	45,611	3,072	642	49,325	10,247	56,572
21		C	(95.8)	(81.2)	(100.0)	(94.9)	(99.1)	(95.6)
22	Manitoba	A	4,406	238	168	4,812	1,156	5,968
23		B	4,443	336	168	4,947	1,182	6,129
24		C	(99.2)	(70.8)	(100.0)	(97.3)	(97.8)	(97.4)
25	Saskatchewan	A	3,201	224	761	4,186	1,180	5,366
26		B	3,345	308	761	4,414	1,170	5,584
27		C	(95.7)	(72.7)	(100.0)	(94.8)	(100.9)	(96.1)
28	Alberta	A	10,119	533	412	11,064	2,079	13,143
29		B	9,645	734	412	10,791	2,123	12,914
30		C	(104.9)	(72.6)	(100.0)	(102.5)	(97.9)	(101.8)
31	British Columbia	A	13,442	814	98	14,354	3,481	17,835
32		B	13,391	1,051	98	14,540	3,520	18,060
33		C	(100.4)	(77.5)	(100.0)	(98.7)	(98.9)	(98.8)
34	Yukon and Northwest Territories	A	427	8	..	435	41	476
35		B	362	15	..	377	41	418
36		C	(118.0)	(53.3)	..	(115.4)	(100.0)	(113.9)

(1) Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.



TABLEAU 6. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1977

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source de données(1)	Nº
Revenu en espèces incompatible avec la compatibilité nationale	Revenu en espèces estimé	Revenu en espèces estimé en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible en pourcentage du revenu personnel		
7	8	9	10	11	12	13	14		
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%		
3,179	151,199	88.8	...	...	...	...	...	A CANADA	1
...	...	...	19,573	11.5	170,254	16,394	9.6	B	2
...	...	...	...	...	...	...	...	C	3
33	2,439	86.7	...	...	...	...	...	A Terre-Neuve	4
...	...	...	440	15.6	2,814	407	14.5	B	5
...	...	...	...	...	...	...	...	C	6
11	550	93.5	...	...	...	...	...	A Île-du-Prince-Édouard	7
...	...	...	55	9.4	588	44	7.5	B	8
...	...	...	...	...	...	...	...	C	9
102	4,347	89.3	...	...	...	...	...	A Nouvelle-Écosse	10
...	...	...	542	11.1	4,868	440	9.0	B	11
...	...	...	...	...	...	...	...	C	12
69	3,450	91.9	...	...	...	...	...	A Nouveau-Brunswick	13
...	...	...	384	10.2	3,755	315	8.4	B	14
...	...	...	...	...	...	...	...	C	15
622	38,309	89.4	...	...	...	...	...	A Québec	16
...	...	...	5,429	12.7	42,829	4,807	11.2	B	17
...	...	...	...	...	...	...	...	C	18
1,464	58,438	87.3	...	...	...	...	...	A Ontario	19
...	...	...	7,372	11.0	66,944	5,908	8.8	B	20
...	...	...	...	...	...	...	...	C	21
136	6,104	87.3	...	...	...	...	...	A Manitoba	22
...	...	...	862	12.4	6,993	728	10.4	B	23
...	...	...	...	...	...	...	...	C	24
79	5,445	85.6	...	...	...	...	...	A Saskatchewan	25
...	...	...	780	12.3	6,364	701	11.0	B	26
...	...	...	...	...	...	...	...	C	27
187	13,330	92.1	...	...	...	...	...	A Alberta	28
...	...	...	1,558	10.8	14,472	1,371	9.5	B	29
...	...	...	...	...	...	...	...	C	30
472	18,307	90.7	...	...	...	...	...	A Colombie-Britannique	31
...	...	...	2,116	10.5	20,176	1,644	8.1	B	32
...	...	...	...	...	...	...	...	C	33
4	480	106.4	...	...	...	...	...	A Yukon et Territoires	34
...	...	...	33	7.3	451	29	6.4	B du Nord-Ouest	35
...	...	...	...	...	...	...	...	C	36

(1) Source de données: A = Estimations de revenu en espèces  
B = Revenu personnel - système de comptabilité nationale  
C = A/B pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations de la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres, les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites du système de comptabilité nationale et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.





REFERENCE MAP

CARTE DE REFERENCE

Source: 1976 Census of Canada  
Produced by Statistics Canada, 1981

Source: Recensement du Canada de 1976  
Produit par Statistique Canada, 1981





## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1977.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1977.





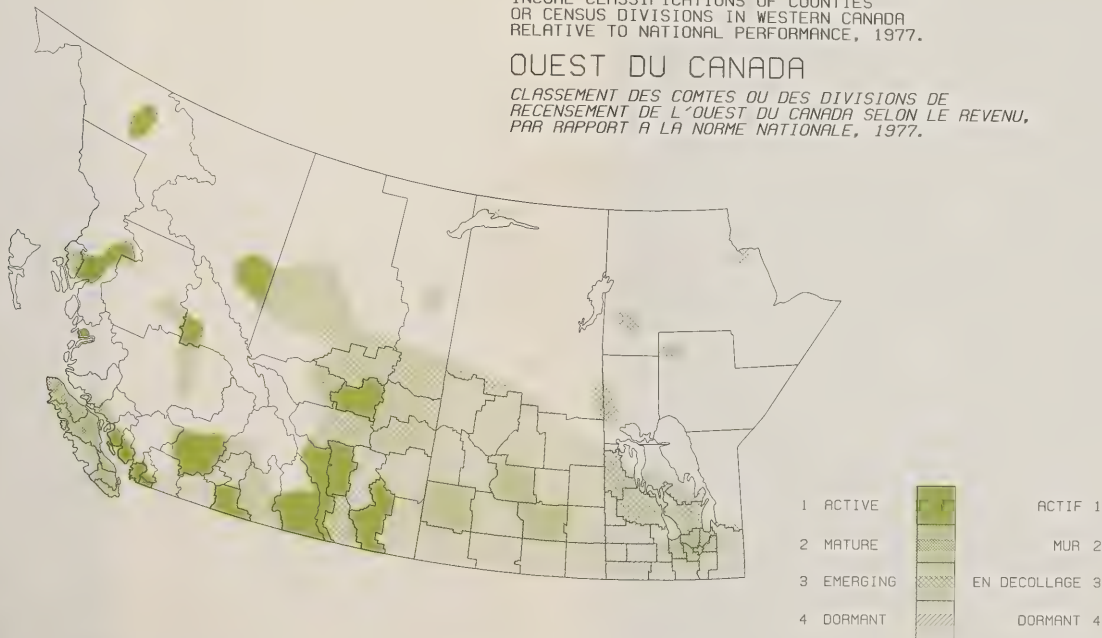


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1977.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1977.



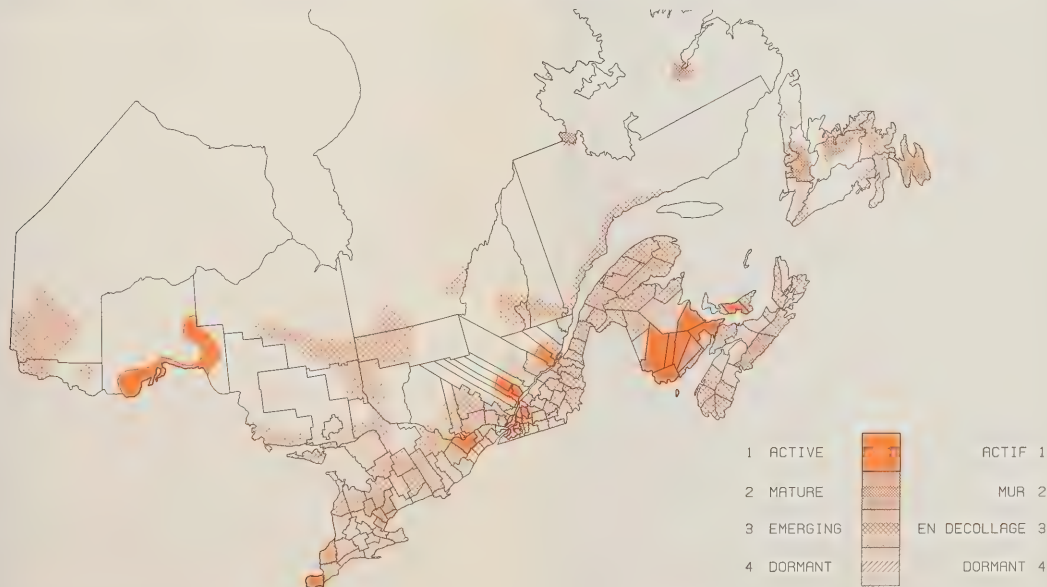


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1977.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1977.





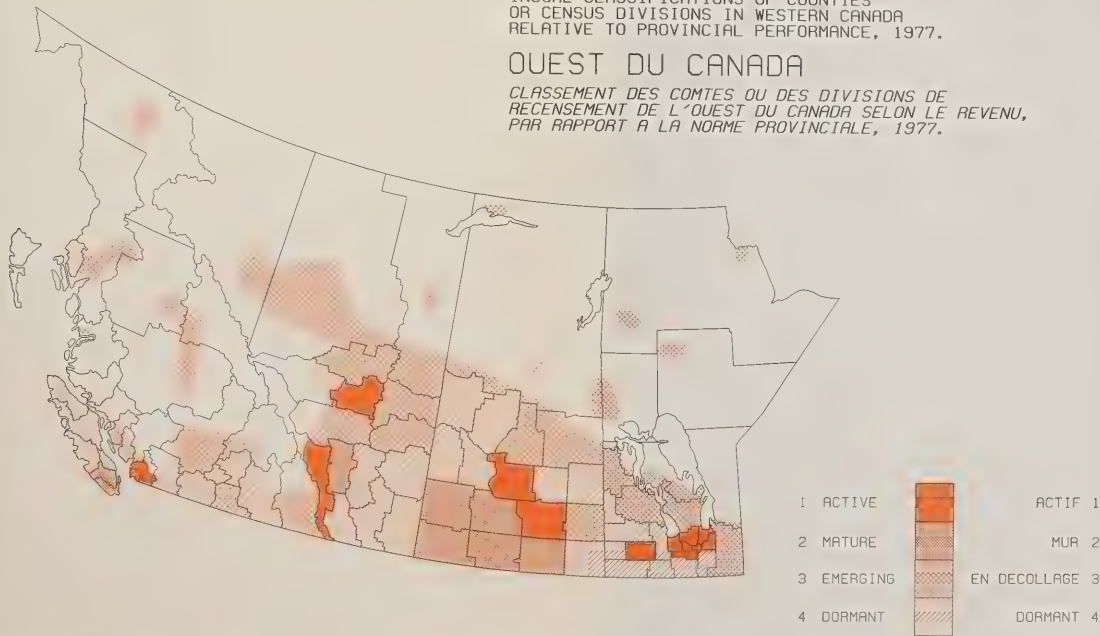


# WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1977.

# OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1977.











# Income estimates for subprovincial areas

1978

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1978





## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada  
Consumer Income and Expenditure Division

Statistique Canada  
Division du revenu et des dépenses des  
consommateurs

# Income estimates for subprovincial areas

1978

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1978

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1982

August 1982  
8-3303-521

Price: Canada, \$6.00  
Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1982

Août 1982  
8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00  
Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**TABLE OF CONTENTS**

	Page
Introduction	5
Concepts and Definitions	6
Methods of Estimation	7
Comparison of Money Income Estimates With National Accounts	9
Income Levels and Income Change	10
Provincial Per-capita Income	10
Area Classification	11
Concluding Remarks	19

**Table**

1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1978	20
2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1978	21
3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978	23
4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1978	28
5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978	30

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
Introduction	5
Concepts et définitions	6
Méthodes d'estimation	7
Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	9
Niveaux et variation du revenu	10
Revenu provincial par habitant	10
Classement des secteurs	11
Conclusion	19

**Tableau**

1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1978	20
2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978	21
3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978	23
4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978	28
5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978	30



## TABLE OF CONTENTS - Concluded

## TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<b>Table</b>	
6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1978	34
7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978	36
8. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1978	40

**Map**

1. Reference Map of 1976 Census Divisions
2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1978
3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1978

	Page
<b>Tableau</b>	
6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978	34
7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978	36
8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1978	40

**Carte**

1. Carte de référence des divisions de recensement de 1976
2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1978
3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1978

## INTRODUCTION

This report is the third one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SR's). It follows **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1977** (Catalogue 13-576), which was released in March of 1982.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its two predecessors. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1978 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in the previous publications. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets.<sup>1</sup>

Methods of estimation have been presented again in summary form. This presentation will satisfy most readers' desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1976 and 1977.

The current report permits the discussion of changes in money income, over a two year time span, whereas the 1977 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income and income rates of change between areas over a one year time span. While the numerical information can be readily obtained from tables in the appendix, and from graphical material attached to this report, the discussion in the body

<sup>1</sup> Please refer to **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976**, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981, pp. 13-14.

## INTRODUCTION

Le présent bulletin est le troisième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977** (n° 13-576 au catalogue), paru en mars 1982.

La première section est une reprise de celle des deux bulletins précédents. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible d'utiliser la publication de 1978 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se reporter au bulletin de 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans les publications des années précédentes. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents<sup>1</sup>.

Les méthodes d'estimation sont présentées ici encore sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avons obtenus pour 1976 et 1977.

Dans le présent bulletin, nous étudions les variations du revenu en espèces sur une période de deux ans, tandis que dans la publication de 1977 nous nous étions limités aux différences observées, d'une région à l'autre, dans les niveaux du revenu et dans les taux de variation du revenu sur une période d'un an. Le lecteur trouvera les chiffres proprement dits dans les tableaux en annexe et dans les illustrations graphiques jointes au bulletin; le texte principal

<sup>1</sup> Prière de se reporter à **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnement et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

of the publication is devoted to a summary of the area income classification scheme based on relative income levels for 1978 and income changes from 1976 to 1978. Stabilizing tendencies of the various categories over the course of two years are highlighted.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

The tabular material at the end of this publication has been arranged in terms of broad income components, money income aggregates, and combined federal and provincial income tax, but also according to the alternative geographic frameworks employed; i.e., subprovincial regions (SR's), and counties or census divisions (CD's). Thus Table 2 (SR's) and Table 3 (CD's) show the above income items for different area configurations. Money income and tax aggregates have been translated into per-capita values and effective tax rates. Corresponding data items are shown in Table 4 for SR's and in Table 5 for CD's. Area income classification codes with their accompanying income levels and rates of change are shown in Table 6 for SR's and in Table 7 for CD's. Area income classifications for CD's are also shown graphically on maps 2 and 3, while map 1, a reference map, shows the current configuration of CD's, their names and numbers, within provinces. This map should also be used in conjunction with Table 1, which summarizes combinations of CD's. Finally, Table 8 shows the results of reconciling small-area income estimates with **Personal Income** from National Accounts at the provincial level.

### Concepts and Definitions

The **geographic framework**, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SR's). All explanations and qualifiers with respect to the

de la publication résume le schéma de classement des secteurs selon le revenu, schéma fondé sur les niveaux relatifs du revenu pour 1978 et les variations du revenu entre 1976 et 1978. Les tendances stabilisatrices des diverses catégories au cours des deux années sont mises en relief.

En conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données et tentons de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

Les tableaux qui figurent à la fin de la présente publication sont disposés selon les grandes composantes du revenu, l'ensemble du revenu en espèces, et les impôts fédéral et provincial combinés, ainsi que d'après les deux cadres géographiques employés, soit les régions infraprovinciales (RI) et les comtés ou divisions de recensement (DR). Ainsi, le tableau 2 (RI) et le tableau 3 (DR) présentent les éléments de revenu précités pour différentes régions géographiques. Le revenu en espèces et l'impôt sont exprimés en valeurs par habitant et selon les taux d'imposition en vigueur. Les éléments de données correspondants figurent au tableau 4 pour les RI et au tableau 5 pour les DR. Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués, avec les niveaux du revenu et les taux de variation qui s'y rapportent, au tableau 6 pour les RI et au tableau 7 pour les DR. Le classement des secteurs selon le revenu est également représenté graphiquement pour les DR sur les cartes 2 et 3, et la carte de référence 1 indique la configuration actuelle des DR, leur nom et leur numéro, pour chaque province. Cette carte doit être utilisée de concert avec le tableau 1, qui présente les groupements de DR. Enfin, le tableau 8 donne les résultats du rapprochement des estimations du revenu pour les petits secteurs avec la composante **revenu personnel** des comptes nationaux à l'échelle des provinces.

### Concepts et définitions

Le **cadre géographique** auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servirons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des groupements de DR. Ces groupements figurent au tableau 1 et sont les mêmes que ceux employés pour 1976.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de



geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again.<sup>2</sup> It should be noted that per-capita data for SR's are included in the current publication. Problems caused by the lack of population data for SR's in Quebec no longer exists because the Quebec government has released a publication which contains these population estimates for 1978, 1979 and 1980.<sup>3</sup> The SR populations for all other provinces were readily obtainable.

**Income concepts** for the current publication consist of **money income** and its two major components, namely **employment income** and **non-employment income**. In order to make the current text less dependent on the previous publications, the essential features of these income components will be repeated.

**Employment income** consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

**Non-employment income** consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of

1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables<sup>2</sup>. Signalons cependant que les données par habitant pour les RI figurent dans la présente publication. Les problèmes causés par le manque de données démographiques pour les RI au Québec n'existent plus parce que le gouvernement du Québec a fait paraître une publication présentant ces estimations pour 1978, 1979 et 1980<sup>3</sup>. On peut facilement obtenir les chiffres de population des RI pour toutes les autres provinces.

Les **concepts du revenu** utilisés dans la présente publication sont le **revenu en espèces** et ses deux composantes principales: le **revenu provenant d'un emploi** et le **revenu ne provenant pas d'un emploi**. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire des précédentes, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le **revenu provenant d'un emploi** comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

Le **revenu ne provenant pas d'un emploi** se compose du revenu net de location, des pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations

<sup>2</sup> Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 6-8.

<sup>3</sup> Évaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1<sup>ers</sup> juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. The publication also included population data for CD's. Comparing the data with Statistics Canada (STC) population estimates indicated close agreement. Consequently, STC population data for CD's were used in order to maintain consistency.

<sup>2</sup> Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 6-8.

<sup>3</sup> Évaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1<sup>ers</sup> juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. La publication renfermait aussi des données démographiques pour les divisions de recensement, mais après avoir comparé nos estimations à celles du Québec, nous avons décidé de retenir celles de Statistique Canada par souci d'uniformité.



investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the **Income Tax Act**. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication<sup>4</sup> contains a discussion on the differences of money income versus **Personal Income** as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

#### Methods of Estimation

The basic method of estimating small-area income can be described as **component adjustment**, i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the preceding publication,<sup>5</sup> a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the small-area level are adjusted to fit control totals for "total income"<sup>6</sup> as compiled from all records in the tax universe.

<sup>4</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit.

<sup>5</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit.

<sup>6</sup> Défini as "total income assessed" by Revenue Canada in **Taxation Statistics - 1979** Edition, p. 178.

d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les composantes du revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la **Loi de l'impôt sur le revenu**. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces composantes. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités pour accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976<sup>4</sup>, nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du **revenu personnel** utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avions données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation, également sous forme sommaire.

#### Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à **ajuster les composantes** du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la publication précédente<sup>5</sup>, la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total"<sup>6</sup> établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

<sup>4</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit.

<sup>5</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit.

<sup>6</sup> Défini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans **Statistique fiscale - édition de 1979**, p. 178.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from self-employment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation,<sup>7</sup> **net income from farming** was adjusted to fit Statistics Canada derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment-income components had been corrected; they were combined at the small-area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SR level. The reader is once more referred to the methodological section of **Income Estimates 1976**.<sup>8</sup> **The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.**

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, **Statistique fiscale des particuliers du Québec (1978)**, following estimating procedures identical to those used for 1976.<sup>9</sup>

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's and SR's. The appropriate population

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger les lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage<sup>7</sup>, mais le **revenu net provenant d'un emploi agricole** l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, les diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous prions une fois de plus le lecteur de se reporter à la section sur la **méthodologie** dans **Estimations du revenu, 1976**.<sup>8</sup> La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada et l'impôt provincial du Québec, de la publication **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978)**; les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976.<sup>9</sup>

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, ont été estimées pour les DR et les RI. Les chiffres de la population

<sup>7</sup> For a more detailed explanation see **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 18-19.

<sup>8</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 20-21.

<sup>9</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 21-22.

<sup>7</sup> Pour une explication plus détaillée, voir **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 18-19.

<sup>8</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 20-21.

<sup>9</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 21-22.

data for CD's are based on intercensal estimates as published in **Population Estimates for Counties and Census Divisions** (Catalogue 91-206). The use of these estimates, rather than the use of actual population counts, will affect the reliability of the per-capita data in this publication. The population data for SR's for all provinces except Quebec was derived from the above mentioned publication and population data for Quebec SR's was obtained from the Quebec government publication.<sup>10</sup>

#### Comparison of Money Income Estimates With National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1977, and data for the base year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represent 88.5% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.4% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 8. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 8, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.4% (9.6%), although it is as high as 14.5% (14.0%) in Newfoundland as low as 7.9% (8.3%) in British Columbia, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields a fairly close agreement for wages, namely 98.5%

<sup>10</sup> "Évaluation de la population", op.cit. p. 19. The work done on subprovincial region per-capita data is still in experimental stages. The reader should be cautioned that improving the present estimation techniques is still being researched.

des DR sont fondés sur les estimations intercensitaires publiées dans **Estimations de la population par division de recensement** (n° 91-206 au catalogue). L'utilisation de ces estimations plutôt que celle des chiffres de la population aura un effet sur la fiabilité des données par habitant dans la présente publication. Les chiffres de la population des RI dans toutes les provinces sauf le Québec sont tirés de la publication précitée et ceux des RI au Québec proviennent de la publication du gouvernement du Québec<sup>10</sup>.

#### Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1977, et les données de l'année de référence (1976) figurent entre parenthèses. À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 88.5 % (89.3 %) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.4 % (11.3 %) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 8 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 8, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.4 % (9.6 %), mais il s'élève à 14.5 % (14.0 %) à Terre-Neuve et n'atteint que 7.9 % (8.3 %) en Colombie-Britannique; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presque parfaites

<sup>10</sup> Évaluation de la population, op.cit., p. 19. Les travaux relatifs aux données par habitant pour les régions infraprovinciales en sont encore au stade expérimental. Le lecteur est prié de noter que nous cherchons toujours des moyens d'améliorer les techniques d'estimation actuelles.



(99.6%), and for sources not from employment of 99.0% (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts, but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National Accounts data by 25.9% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 19.7% (13.1%) above National Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 12.2% (5.6%). This excess was considered an anomaly at 5.6% for 1976, 6.4% for 1979, and is even less acceptable at 12.2% for 1978. This problem remains under close scrutiny.

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat the 1976 pattern, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

#### Income Levels and Income Change

Per-capita money income before taxes will now be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

#### Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after taxes is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Per-capita income and tax for 1976 have been included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

pour la rémunération, soit 98.5 % (99.6 %), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.0 % (99.5 %), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forcés à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 25.9 % (16.5 %) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 19.7 % (13.1 %) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif est supérieur de 12.2 % (5.6 %) aux chiffres des comptes nationaux. Les écarts de 5.6 % pour 1976 et de 6.4 % pour 1979 avaient été jugés anormaux, et celui de 12.2 % l'est encore plus pour 1978. Nous continuons de surveiller ce problème de près.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'en 1976. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts entre les taux de croissance.

#### Niveau et variation du revenu

Nous parlerons d'abord du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provinciaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons ensuite à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

#### Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux d'imposition en vigueur, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. À la figure I, les taux d'imposition en vigueur se trouvent à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.



Changes in money income before and after tax from 1976 to 1978 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of per-capita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

The rank order of provinces based on their 1978 per-capita money income before taxes, as depicted in Figure I, is identical to that shown in the preceding publication.<sup>11</sup>

A comparison of provincial rates of change of per-capita money income against their Canadian equivalent shows that Prince Edward Island, New Brunswick, Ontario and Saskatchewan have rates which are lower than the Canadian standard. The relative standing of these provinces is unchanged from 1977. The relative standing in terms of changes in per-capita income is also unchanged for Alberta, British Columbia and Nova Scotia. Their rate of change in per-capita money income remains consistently higher than the Canadian reference measure. The remaining provinces, namely Newfoundland, Quebec, and Manitoba have remained close to the Canadian rate of change, but this closeness results in before and after-tax measures assuming different relative positions, and also in a change of some of these measures and the relative position from the previous reference year. The necessary detail can be obtained from Figure I or from Text Table I.

The observations with respect to changes in income levels and especially varying rates of change relative to a Canadian reference point deserve a few additional remarks. Any of these measures, if initially close to the Canadian reference point, will rise above or fall below the reference point upon minor fluctuations in the underlying income figures. Conversely, any measure farther removed from the reference point is apt to retain its relative position above or below this mark.

The longer the time period over which rates of change have been calculated, the more consistent they become. This tendency to stabilize is the result of economic

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1978 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.

À la figure I, le classement des provinces en fonction du revenu en espèces avant impôt par habitant en 1978 est identique à celui qui est utilisé dans la publication précédente<sup>11</sup>.

Si l'on compare les taux provinciaux de variation du revenu en espèces par habitant avec leur équivalent national, on constate que l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick, l'Ontario et la Saskatchewan présentent des taux inférieurs à la norme canadienne. La position relative de ces provinces est inchangée par rapport à 1977. Les positions relatives de l'Alberta, de la Colombie-Britannique et de la Nouvelle-Écosse n'ont pas changé non plus pour ce qui est du taux de variation du revenu en espèces par habitant. En effet, ce dernier demeure toujours supérieur à la mesure de référence canadienne. Dans les autres provinces, soit Terre-Neuve, le Québec et le Manitoba, le taux de variation est demeuré proche du taux canadien, mais cette proximité se traduit par des mesures avant et après impôt occupant des positions relatives différentes, ainsi que par le changement de certaines de ces mesures et de la position relative par rapport à l'année de référence précédente. Le lecteur trouvera les détails nécessaires à la figure I ou au tableau explicatif I.

Il convient d'ajouter quelques commentaires aux observations concernant la variation des niveaux du revenu et particulièrement l'évolution des taux de variation par rapport à un point de référence à l'échelle du Canada. Si l'une ou l'autre de ces mesures était, au départ, proche du point de référence canadien, elle le dépassera ou tombera au-dessous à la moindre fluctuation des chiffres de revenu qui la sous-tendent. À l'inverse, toute mesure éloignée du point de référence est susceptible de conserver sa position relative au-dessus ou au-dessous de ce point.

Plus la période sur laquelle porte le calcul des taux de variation est longue, plus ces derniers deviennent uniformes. Cette tendance à la stabilisation tient à des forces économiques qui

<sup>11</sup> Income Estimates for Subprovincial Areas - 1977, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981.

<sup>11</sup> Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977 (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnement et Services Canada, 1981.

forces which are volatile in the short run, but which assume a stable trend over longer time periods. Stability is also improved over the longer run because variability between two samples at two points in time is spread over a greater interval, the farther these points in time are apart.

The foregoing aspects are important for the understanding of changes in area income classifications to be discussed later. They also supply the underlying rationale for increasing the time span over which rates of change will be calculated. It is intended to retain the 1976 reference year as the base period at least until such a time that income change can be determined for a five-year interval; e.g., 1976 to 1981.

sont volatiles à court terme, mais qui adoptent un comportement stable sur de plus longues périodes. La stabilité s'accroît également à plus long terme parce que la variabilité entre deux échantillons à deux points dans le temps est répartie sur un intervalle plus grand, à mesure que ces points s'éloignent l'un de l'autre.

Il est important de bien saisir les considérations qui précèdent si l'on veut comprendre les changements de classement des secteurs selon le revenu, dont nous parlons ci-après. Elles expliquent également pourquoi on allongera la période servant au calcul des taux de variation. On conservera l'année de référence 1976 comme période de base jusqu'à ce qu'on puisse établir la variation du revenu sur un intervalle de cinq ans, par ex. de 1976 à 1981.

TEXT TABLE I. Per-capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1978

TABEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux d'imposition en vigueur, Canada et provinces, 1978

Location Endroit	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate <sup>1</sup>
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur <sup>1</sup>
	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	
	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	
	\$	%	\$	%	\$	%	%
CANADA	7,067	17.80	1,021	15.11	6,046	18.27	14.44
Newfoundland - Terre-Neuve	4,644	17.24	562	9.34	4,082	18.42	12.10
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard	5,021	16.07	515	17.31	4,506	15.92	10.25
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,718	20.86	701	14.36	5,017	21.86	12.26
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,415	15.98	636	9.47	4,778	16.88	11.75
Québec	6,678	18.83	1,060	24.27	5,618	17.85	15.87
Ontario	7,487	15.45	1,078	11.13	6,409	16.23	14.40
Manitoba	6,502	17.07	814	4.90	5,689	19.07	12.52
Saskatchewan	6,414	12.61	773	2.52	5,640	14.12	12.06
Alberta	7,928	25.54	1,111	17.82	6,817	26.90	14.01
British Columbia - Colombie-Britannique	7,986	18.68	1,180	14.67	6,806	19.40	14.78

<sup>1</sup> Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before taxes.

<sup>1</sup> Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

<sup>2</sup> Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given location.

<sup>2</sup> Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans un endroit donné.

<sup>3</sup> 1978 levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.

<sup>3</sup> Niveaux de 1978 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.

## Area Classification

The foregoing discussion served the following purposes. First, it was designed to provide a general overview at the provincial level, similar to the one supplied in the previous publication.<sup>12</sup> Secondly, the discussion was intended to introduce the notion of stabilizing effects as a result observed. The classification scheme itself has been described in detail earlier.<sup>13</sup> It is presented in summary form in Text Table II.

## Classement des secteurs

L'étude qui précède avait d'abord pour but de donner un aperçu général de la situation au niveau provincial, comme le faisait d'ailleurs la publication précédente<sup>12</sup>. Elle devait ensuite introduire la notion des effets stabilisateurs comme résultat observé. Le schéma de classement proprement dit a été décrit en détail précédemment<sup>13</sup>. Il est présenté sous une forme sommaire au tableau explicatif II.

<sup>12</sup> Income Estimates - 1977, op.cit., pp. 15-17.

<sup>13</sup> Income Estimates - 1977, op.cit.

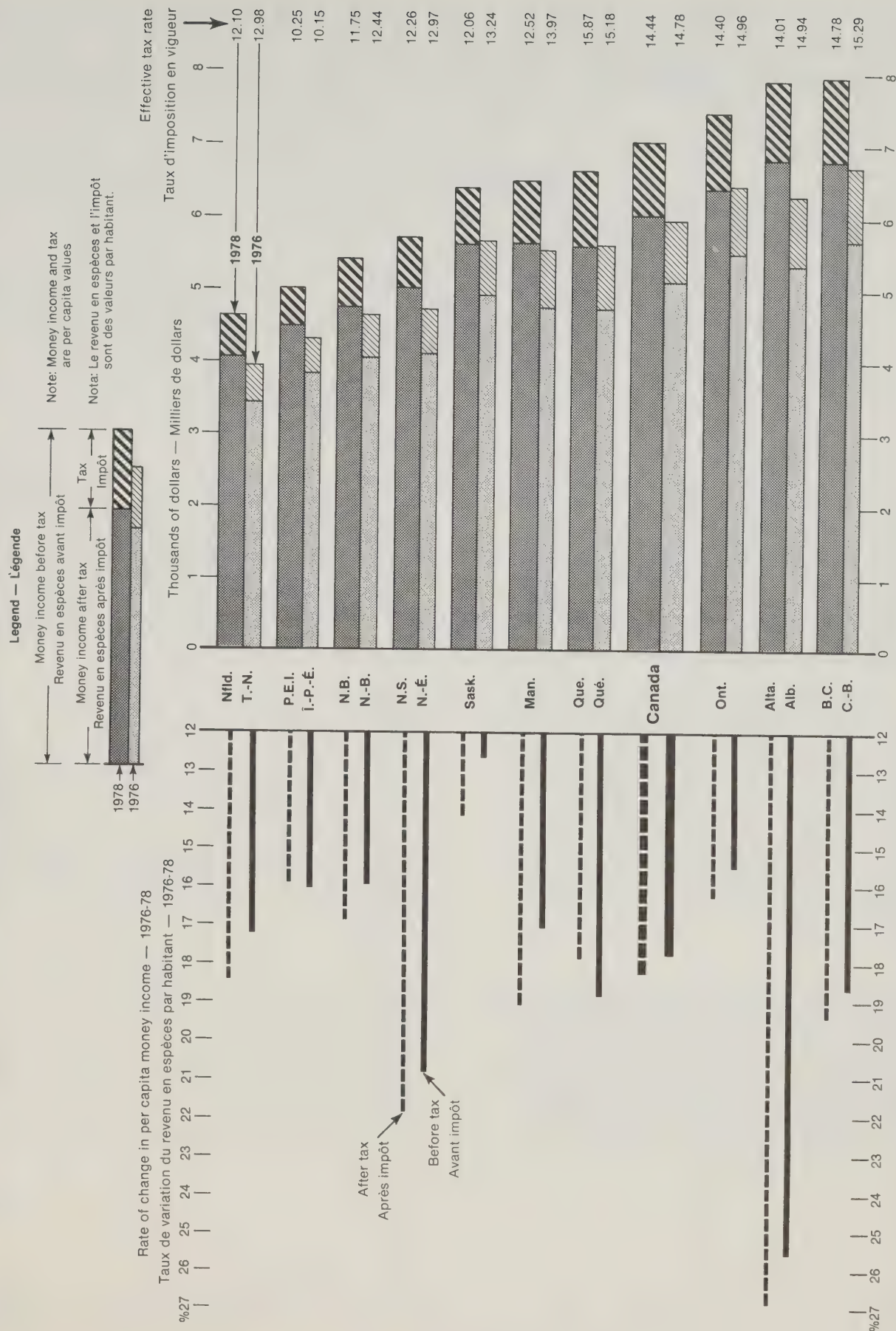
<sup>12</sup> Estimations du revenu - 1977, op.cit., pp. 15-17.

<sup>13</sup> Estimations du revenu - 1977, op.cit.



Figure 1

# Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1978 Revenu en espèces par habitant — 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1978



Note: Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax.  
 Nota: Les provinces sont classées par ordre croissant selon le revenu en espèces avant impôt par habitant.



TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1976-1978 relative to standard rate of change	1978 Income level relative to standard level - Numeric code and descriptive term	
	1978 Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique et terme descriptif	
Taux de variation 1976-1978 par rapport à la norme		
	(≥1) high - élevé	(≤1) low - faible
(≥1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging - 3 - En décollage
(≤1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4

The following paragraphs will highlight some of these changes in area classifications. The discussion will be restricted to changes in area income categories judged against a national standard of performance, as depicted in Map 2. Changes against provincial performance standards are included in Text Table III, but comments will be omitted. Data in Text Table III have been abstracted from Table 7 in the appendix.

There are 60 spatial units, namely CD's or combined CD's, which have changed their area-income category. There are 204 such units, which means that 29.4% have been rated differently in 1978 compared to 1977. Most of the changes are attributable to a shift in the rate of change relative to the National rate of change, i.e., a spatial unit which had experienced a rate of change higher than the National one in 1977 has now yielded a rate which is lower than the reference rate. The converse relationship also holds true.

Since the classification scheme results from the interaction of rates of change and levels of income, each one relative to a certain standard, a shift in one of these contributory variables is considered a one-dimensional change. A shift in the rate of change only will alter the income categories by one nominal value, i.e., 1 to 2, 3 to 4, etc. A shift in the other dimension, namely

Dans les paragraphes qui suivent, nous parlerons de ces changements dans le classement des secteurs. Nous limiterons notre exposé aux changements dans les catégories de revenu par rapport à une norme nationale, comme le montre la carte 2. Les changements par rapport aux normes provinciales sont indiqués au tableau explicatif III, mais ne sont pas commentés. Les données présentées au tableau explicatif III constituent un résumé du tableau 7 de l'annexe.

Soixante unités spatiales, c'est-à-dire des DR ou des DR groupées, ont changé de catégorie de classement selon le revenu. Il existe 204 unités, ce qui signifie que le classement pour 29.4 % d'entre elles a changé entre 1977 et 1978. La plupart des changements sont attribuables au mouvement du taux de variation par rapport au taux de variation national; en d'autres termes, une unité spatiale dont le taux de variation était supérieur au taux national en 1977 présente maintenant un taux inférieur au taux de référence. La relation inverse est également vraie.

Comme le schéma de classement résulte de l'interaction des taux de variation et des niveaux du revenu, chacun en fonction d'une certaine norme, un mouvement de l'une de ces variables contributives est considéré comme un changement unidimensionnel. Un mouvement du taux de variation seulement ne modifiera les catégories de revenu que d'une valeur nominale, c'est-à-dire de 1 à 2, de 3 à 4, etc. Un mouvement de l'autre dimension,

TEXT TABLE III. Number of Census Divisions Which Changed Area-income Category from 1977 to 1978 Due to Changes in One or Both Dimensions of the Classification Scheme

TABLEAU EXPLICATIF III. Nombre de divisions de recensement ayant changé de catégorie de revenu entre 1977 et 1978 par suite de changements dans l'une des dimensions du schéma de classement ou les deux

One-dimensional changes to area classification scheme

Changements unidimensionnels au schéma de classement des secteurs

From category to category De la catégorie à la catégorie	Due to relative shift of rate of change only Par suite du mouvement relatif du taux de variation seulement	
	National standards Normes nationales	Provincial standards Normes provinciales
1 to/à 2	4	5
2 to/à 1	4	2
3 to/à 4	18	15
4 to/à 3	27	21
	<b>53</b>	<b>43</b>
	Due to relative shift of income level only Par suite du mouvement relatif du niveau de revenu seulement	
	National standards Normes nationales	Provincial standards Normes provinciales
1 to/à 3	1	0
3 to/à 1	1	1
2 to/à 4	1	0
4 to/à 2	2	0
<b>All-one dimensional changes - Ensemble des changements unidimensionnels</b>	<b>58</b>	<b>44</b>
Two-dimensional changes to area classification scheme Changements bidimensionnels au schéma de classement des secteurs		
	Due to relative shift of rate of change and of income level Par suite du mouvement relatif du taux de variation et du niveau du revenu	
	National standards Normes nationales	Provincial standards Normes provinciales
1 to/à 4	1	0
4 to/à 1	1	1
	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>All changes - Ensemble des changements</b>	<b>60</b>	<b>45</b>

income level relative to the accepted standard, will change the nominal value of each category by two units, i.e., 1 to 3, 2 to 4, etc. It is still a one-dimensional shift. There were only 5 spatial units subjected to such a change.

A two-dimensional shift implies a shift in the same direction of the relative rate of change as well as a shift of the income level relative to the accepted standard. Such a shift results in spatial units moving from categories "1" to "4" or from "4" to "1". While these are extreme nominal shifts, they may not be any more severe than one-dimensional shifts. If both of the contributing variables, rate of change and income level, were close to the accepted reference point, a minor adjustment upward or downward in both variables will produce such an extreme movement in nominal terms. There were only two instances at the national level where such a movement took place.

A number of other possibilities could arise. For example, the rate of change experienced by a spatial unit could shift to a position higher than the reference rate, whereas the income level could shift to a position lower than the reference level. Starting from a place in category 2, the unit would be reclassified as category 3. This outcome would correspond to a nominal shift of one unit (2 to 3), but the shift is complex, resulting from two movements, each in the opposite direction. Such shifts, however, did not take place.

The reclassification of area-income attributes could be the result of short-run economic fluctuations, but it could also result from data variability. As was indicated earlier, the classification scheme should stabilize as the time period for calculating income changes will be extended. Other planned improvements to the data, as discussed in the concluding remarks will also contribute to the stability of area-income classification codes.

### Concluding Remarks

The data and data representation in this report must still be viewed as experimental. The ongoing process of data development should result in improvements of timeliness and in greater relevance.

c'est-à-dire du niveau du revenu par rapport à la norme acceptée, modifiera de deux unités la valeur nominale de chaque catégorie, c'est-à-dire de 1 à 3, de 2 à 4, etc. Mais il s'agit toujours d'un changement unidimensionnel. Cinq unités spatiales seulement ont subi un tel changement.

Un changement bidimensionnel suppose un mouvement dans la même direction du taux de variation relatif ainsi qu'un mouvement du niveau du revenu par rapport à la norme acceptée. Il se solde par le passage des unités spatiales de la catégorie "1" à la catégorie "4", ou de "4" à "1". Bien que ces mouvements nominaux soient extrêmes, ils ne sont peut-être pas plus marqués que les mouvements unidimensionnels. Si les deux variables contributives (taux de variation et niveau du revenu) étaient proches du point de référence accepté, un ajustement mineur des deux variables vers le haut ou vers le bas produira un tel mouvement extrême en termes nominaux, qui ne s'est produit qu'à deux reprises seulement.

Il existe un certain nombre d'autres possibilités. Par exemple, le taux de variation d'une unité spatiale pourrait passer à une position supérieure au taux de référence, alors que le niveau du revenu pourrait tomber au-dessous du niveau de référence. À partir de la catégorie 2, l'unité serait reclassée dans la catégorie 3. Cette situation correspondrait à un mouvement nominal d'une unité (de 2 à 3), mais ce mouvement est complexe car il résulte de deux déplacements de sens opposé. De tels mouvements ne se sont cependant pas produits.

Le reclassement des secteurs selon le revenu pourrait tenir à des fluctuations économiques à court terme, mais il pourrait également provenir de la variabilité des données. Comme nous l'avons signalé précédemment, le schéma de classement devrait se stabiliser à mesure que la période sur laquelle porte le calcul des variations du revenu sera prolongée. En guise de conclusion, nous parlerons d'autres moyens que nous prévoyons prendre pour améliorer les données et qui contribueront aussi à stabiliser les codes de classement des secteurs selon le revenu.

### Conclusion

Les données et les représentations contenues dans la présente publication doivent toujours être considérées comme expérimentales. Plus on développera les données, plus elles seront ponctuelles et pertinentes.



Results from a methodological investigation are now available. It has been shown that small-area income estimates can feasibly be produced from a file of the complete "T-1 tax universe" (all returns of individual filers). The larger volume of records, compared to that of the "Statistical Master" (sample) will increase costs of production slightly, but envisaged improvements in data quality through the removal of sampling variation, disbandment of county combinations, and greater detail of income composition should justify such cost increases.

The 1979 income year most likely will be the final year for which estimates will be produced on the basis of sample data. This work is currently in progress. Estimates for the 1976 and 1977 income years will be reworked using the "T-1 universe", and data will be produced in their proper spatial configuration for more detailed income components than has been the case until now. These revised data will provide the basis for measuring five-year income change. They will also enable us to assess the effect of sampling on annual income changes 1976 to 1977. Upon completion of this phase of developmental work, estimates for 1980 based on improved methods and more comprehensive data will be forthcoming. Revisions of 1978 and 1979 estimates will be necessary only when income changes 1978/83 and 1979/84 are due.

Les résultats d'une étude méthodologique sont maintenant disponibles. Cette étude a révélé qu'il est possible de produire des estimations du revenu pour les petits secteurs à partir d'un fichier de l'univers fiscal T-1 (toutes les déclarations d'impôt des particuliers). Le nombre accru de dossiers en comparaison de l'échantillon principal haussera légèrement les coûts de production, mais cette augmentation de coût devrait être justifiée par les améliorations envisagées à la qualité des données grâce à l'élimination de la variation d'échantillonnage, au dégroupement des comtés et à la ventilation plus fine de la composition du revenu.

L'année de revenu 1979 sera fort probablement la dernière pour laquelle des estimations seront produites à partir de données-échantillon. Ces travaux sont actuellement en cours. On remaniera les estimations portant sur les années de revenu 1976 et 1977 en fonction de l'univers T-1, et l'on produira des données dans leur propre configuration spatiale pour des composantes du revenu plus détaillées que ce n'était le cas jusqu'à présent. Ces données révisées serviront de fondement pour mesurer la variation du revenu sur une période de cinq ans. Elles nous permettront également d'évaluer l'effet de l'échantillonnage sur la variation du revenu entre 1976 et 1977. Une fois ces travaux de développement terminés, on diffusera des estimations pour 1980 à l'aide de méthodes améliorées et de données plus exhaustives. Il ne sera nécessaire de réviser les estimations de 1978 et 1979 qu'après avoir observé la variation du revenu entre 1978 et 1983 et entre 1979 et 1984.



TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1978

TABLERAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1978

Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées	Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Concluded - fin	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus
	York Queens Sunbury	York and - et environs		Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska
Québec	Argenteuil Deux- Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		St-Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - et environs
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreuil
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey
	Charlevoix Est Charlevoix Ouest	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland
	Châteauguay Huntingdon	Châteauguay-Hun- tingdon		Toronto Dufferin Halton Peel York	Toronto and - et environs
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellington
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14	Greater Winnipeg and - et environs
	Kamouraska l'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and - et environs		Division 19 Division 21 Division 22 Division 23	Northern Divisions
	Lac St-Jean Est Lac St-Jean Ouest	Lac St-Jean			
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia- Colombie- Britannique	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan
	Lévis Bellechasse Dorchester	Lévis and - et environs		Comox-Strathcona Mount Waddington	Comox-Mount Waddington
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and - et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley Dewdney- Alouette	Greater Vancouver and - et environs
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat- Stikine Central Coast Stikine	Kitimat-Stikine and - et environs
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency			

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1978

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>128,981,555</b>	<b>36,446,597</b>	<b>165,428,152</b>	<b>23,894,118</b>	<b>141,534,034</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,928,044</b>	<b>713,200</b>	<b>2,641,244</b>	<b>319,476</b>	<b>2,321,768</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	895,876	308,334	1,204,210	155,328	1,048,882
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	163,378	65,917	229,295	24,295	205,000
Notre Dame-Central Bonavista Bay	415,837	176,106	591,943	62,840	529,103
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	452,953	162,843	615,796	77,013	538,783
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>426,159</b>	<b>186,993</b>	<b>613,152</b>	<b>62,836</b>	<b>550,316</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>3,576,048</b>	<b>1,234,112</b>	<b>4,810,160</b>	<b>589,608</b>	<b>4,220,552</b>
Cape Breton - Cap-Breton	606,562	241,845	848,407	96,401	752,006
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	590,766	243,808	834,574	89,934	744,640
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	399,521	159,515	559,036	58,098	500,938
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	447,040	192,987	640,027	73,597	566,430
Halifax	1,532,159	395,957	1,928,116	271,578	1,656,538
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,744,129</b>	<b>1,018,240</b>	<b>3,762,369</b>	<b>442,121</b>	<b>3,320,248</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	584,887	258,571	843,458	93,055	750,403
Moncton	650,525	242,664	893,189	104,719	788,470
Saint John	724,871	256,469	981,340	123,126	858,214
Fredericton	504,458	147,097	651,555	82,717	568,838
Edmunston-Woodstock	279,388	113,439	392,827	38,504	354,323
<b>Québec</b>	<b>32,585,038</b>	<b>9,303,372</b>	<b>41,888,410</b>	<b>6,647,476</b>	<b>35,240,934</b>
Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	856,136	359,516	1,215,652	158,685	1,056,967
Saguenay-Lac St-Jean	1,252,523	321,208	1,573,731	232,928	1,340,803
Québec	5,000,143	1,420,855	6,420,998	986,568	5,434,430
Trois-Rivières	1,994,211	645,930	2,640,141	361,181	2,278,960
Estrie	1,074,931	332,830	1,407,761	190,249	1,217,512
Montréal	19,570,014	5,531,503	25,101,517	4,146,612	20,954,905
Outaouais	1,361,209	338,366	1,699,575	265,554	1,434,021
Abitibi-Témiscamingue	802,082	201,738	1,003,820	157,262	846,558
North Shore - Quebec - Côte nord	673,789	151,426	825,215	148,437	676,778
<b>Ontario</b>	<b>49,761,904</b>	<b>13,450,222</b>	<b>63,212,126</b>	<b>9,101,587</b>	<b>54,110,539</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,556,470	1,878,499	8,434,969	1,223,272	7,211,697
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	31,858,070	8,354,725	40,212,795	5,934,823	34,277,972
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	7,138,358	2,113,910	9,252,268	1,225,112	8,027,156
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	2,857,196	776,769	3,633,965	475,494	3,158,471
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	1,351,810	326,319	1,678,129	242,886	1,435,243

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1978 - Concluded

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Manitoba</b>	<b>5,186,459</b>	<b>1,533,251</b>	<b>6,719,710</b>	<b>841,125</b>	<b>5,878,585</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	280,611	74,480	355,091	39,165	315,926
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	190,309	75,002	265,311	22,200	243,111
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	475,414	184,807	660,221	62,694	597,527
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	174,793	61,559	236,352	23,683	212,669
Winnipeg	3,339,758	915,874	4,255,632	583,981	3,671,651
Interlake	229,493	77,857	307,350	32,747	274,603
Parkland	185,722	79,323	265,045	21,306	243,739
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	310,359	64,349	374,708	55,349	319,359
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,565,479</b>	<b>1,517,697</b>	<b>6,083,176</b>	<b>733,420</b>	<b>5,349,756</b>
Regina-Moose Mountain	1,420,895	417,890	1,838,785	248,085	1,590,700
Swift Current-Moose Jaw	623,901	233,501	857,402	97,778	759,624
Saskatoon-Biggar	1,228,450	360,554	1,589,004	209,892	1,379,112
Yorkton-Melville	421,121	184,736	605,857	52,983	552,874
Prince Albert	797,542	302,171	1,099,713	113,732	985,981
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	73,570	18,845	92,415	10,950	81,465
<b>Alberta</b>	<b>12,681,211</b>	<b>2,811,583</b>	<b>15,492,794</b>	<b>2,170,658</b>	<b>13,322,136</b>
Medicine Hat	353,914	104,774	458,688	54,053	404,635
Lethbridge	729,658	209,569	939,227	107,970	831,257
Calgary-Drumheller	4,245,048	930,439	5,175,487	766,279	4,409,208
The Parks - Les Parcs	264,766	54,902	319,668	43,937	275,731
Red Deer-Wainwright	791,888	222,478	1,014,366	121,069	893,297
Edmonton-Lloydminster	5,103,613	1,024,621	6,128,234	893,417	5,234,817
Peace River - Rivière-de-la-Paix	540,158	127,709	667,867	80,045	587,822
Athabasca	652,166	137,091	789,257	103,888	685,369
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>15,527,084</b>	<b>4,677,927</b>	<b>20,205,011</b>	<b>2,985,811</b>	<b>17,219,200</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	286,099	68,362	354,461	53,376	301,085
Central Kootenay - Centre du Kootenay	439,228	145,463	584,691	80,414	504,277
Okanagan-Boundary	1,039,602	419,184	1,458,786	186,942	1,271,844
Lillooet-Thompson	625,841	156,284	782,125	114,705	667,420
Lower Mainland	8,719,864	2,591,422	11,311,286	1,707,952	9,603,334
Vancouver Island and - et Coast	2,629,025	992,275	3,621,300	513,862	3,107,438
Cariboo-Fort George	1,057,738	180,472	1,238,210	192,415	1,045,795
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	302,026	54,542	356,568	55,166	301,402
Skeena-Stikine	427,661	69,923	497,584	80,979	416,605

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 3, due to independent methods of estimation for SR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3 should be used.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest. Les totaux canadiens et les totaux provinciaux seront différents de ceux du tableau 3, à cause des méthodes d'estimation indépendantes des RI et des DR. Pour fin de comparaisons entre les provinces, les totaux provinciaux du tableau 3 devraient être utilisés.



TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>128,992,417</b>	<b>36,448,694</b>	<b>165,441,111</b>	<b>23,894,119</b>	<b>141,546,992</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>1,927,607</b>	<b>713,552</b>	<b>2,641,159</b>	<b>319,476</b>	<b>2,321,683</b>
Division 1	895,868	307,801	1,203,669	155,328	1,048,341
Division 2	88,929	37,668	126,597	14,096	112,501
Division 3	74,214	28,414	102,628	10,199	92,429
Division 4	61,214	43,528	104,742	9,382	95,360
Division 5	176,401	56,156	232,557	29,499	203,058
Division 6	179,585	46,404	225,989	30,411	195,578
Division 7	111,371	63,672	175,043	15,959	159,084
Division 8	125,968	64,769	190,737	16,470	174,267
Division 9	62,163	35,330	97,493	8,568	88,925
Division 10	151,894	29,810	181,704	29,564	152,140
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>426,030</b>	<b>187,007</b>	<b>613,037</b>	<b>62,836</b>	<b>550,201</b>
Kings	49,783	29,554	79,337	6,548	72,789
Prince	138,824	69,419	208,243	19,534	188,709
Queens	237,423	88,034	325,457	36,754	288,703
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>3,576,990</b>	<b>1,234,101</b>	<b>4,811,091</b>	<b>589,608</b>	<b>4,221,483</b>
Annapolis	66,996	37,636	104,632	9,786	94,846
Antigonish	60,526	29,102	89,628	9,947	79,681
Cape Breton	471,884	175,978	647,862	74,600	573,262
Colchester	175,792	65,962	241,754	27,267	214,487
Cumberland	124,424	57,697	182,121	17,754	164,367
Digby	61,625	35,386	97,011	9,379	87,632
Guysborough	38,319	18,209	56,528	5,366	51,162
Halifax	1,532,949	395,469	1,928,418	271,578	1,656,840
Hants	142,052	47,288	189,340	20,731	168,609
Inverness	78,552	33,245	111,797	12,961	98,836
Kings	190,006	75,308	265,314	27,581	237,733
Lunenburg	176,874	70,353	247,227	30,339	216,888
Pictou	191,580	73,109	264,689	29,600	235,089
Queens	52,733	19,065	71,798	8,540	63,258
Richmond	35,725	17,349	53,074	5,570	47,504
Shelburne	59,382	26,895	86,277	9,504	76,773
Victoria	20,543	15,330	35,873	3,270	32,603
Yarmouth	97,028	40,720	137,748	15,835	121,913
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,744,350</b>	<b>1,018,247</b>	<b>3,762,597</b>	<b>442,121</b>	<b>3,320,476</b>
Albert	94,901	24,323	119,224	16,494	102,730
Carleton	82,908	37,720	120,628	10,458	110,170
Charlotte	95,857	47,734	143,591	14,850	128,741
Gloucester	258,947	124,069	383,016	42,450	340,566
Kent-Westmorland	556,241	217,887	774,128	88,225	685,903
Kings	200,559	63,113	263,672	33,620	230,052
Madawaska	128,229	44,897	173,126	19,072	154,054
Northumberland	173,944	77,044	250,988	26,476	224,512
Queens(2)	..	..	..	..	..
Restigouche	151,919	57,763	209,682	24,129	185,553
St. John	428,411	145,564	573,975	74,656	499,319

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLÉAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>New Brunswick - Concluded -</b>					
<b>Nouveau-Brunswick - fin</b>					
Sunbury(2)	..	..	..	..	..
Victoria	68,202	30,796	98,998	8,974	90,024
Westmorland(2)	..	..	..	..	..
York and - et environs	504,232	147,337	651,569	82,717	568,852
<b>Québec</b>	<b>32,587,905</b>	<b>9,301,883</b>	<b>41,889,788</b>	<b>6,647,477</b>	<b>35,242,311</b>
Abitibi	558,700	128,695	687,395	111,748	575,647
Argenteuil and - et environs	1,397,223	356,428	1,753,651	270,176	1,483,475
Arthabaska-Nicolet	387,345	134,488	521,833	68,601	453,232
Bagot	111,949	29,845	141,794	16,153	125,641
Beauce(2)	..	..	..	..	..
Beauharnois	275,635	74,316	349,951	51,134	298,817
Bellechasse(2)	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	313,454	88,070	401,524	52,446	349,078
Bonaventure	122,567	74,402	196,969	22,979	173,990
Brome-Missisquoi	224,544	78,094	302,638	39,079	263,559
Chambly	1,746,448	349,968	2,096,416	367,113	1,729,303
Champlain	586,744	175,216	761,960	108,842	653,118
Charlevoix	129,287	42,864	172,151	21,665	150,486
Châteauguay-Huntingdon	376,625	96,217	472,842	71,487	401,355
Chicoutimi	810,777	186,974	997,751	154,978	842,773
Compton(2)	..	..	..	..	..
Deux-Montagnes(2)	..	..	..	..	..
Dorchester(2)	..	..	..	..	..
Drummond	300,040	91,894	391,934	51,415	340,519
Frontenac	101,777	40,860	142,637	14,751	127,886
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	246,669	116,021	362,690	44,992	317,698
Hull-Gatineau and - et environs	1,379,568	343,729	1,723,297	268,085	1,455,212
Huntingdon(2)	..	..	..	..	..
Iberville	101,844	31,131	132,975	16,536	116,439
Joliette	262,103	87,726	349,829	46,955	302,874
Kamouraska and - et environs	407,703	155,226	562,929	66,323	496,606
Labelle(2)	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	443,588	132,521	576,109	77,949	498,160
Laprairie	553,736	89,024	642,760	115,306	527,454
L'Assomption-Montcalm	614,172	136,705	750,877	118,389	632,488
Lévis and - et environs	705,124	187,182	892,306	129,313	762,993
L'Islet(2)	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	690,340	206,793	897,133	116,382	780,751
Maskinongé(2)	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	190,672	79,306	269,978	33,352	236,626
Mégantic(2)	..	..	..	..	..
Missisquoi(2)	..	..	..	..	..
Montcalm(2)	..	..	..	..	..
Montmagny	104,923	34,250	139,173	17,131	122,042
Montmorency	132,192	41,686	173,878	26,291	147,587
Montréal-Ile Jésus	11,604,096	3,603,492	15,207,588	2,595,872	12,611,716
Napierville	54,476	21,546	76,022	9,522	66,500
Nicolet(2)	..	..	..	..	..
Papineau(2)	..	..	..	..	..
Pontiac(2)	..	..	..	..	..
Portneuf	287,032	80,871	367,903	49,818	318,085
Québec	2,552,806	662,570	3,215,376	561,140	2,654,236
Richelieu-Yamaska	323,999	93,448	417,447	62,730	354,717
Richmond	187,197	56,535	243,732	32,763	210,969
Rimouski	305,201	99,731	404,932	59,026	345,906
Rouville	214,468	48,211	262,679	41,747	220,932
Saguenay	674,835	152,450	827,285	148,672	678,613

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLÉAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Québec - Concluded - fin</b>					
St-Hyacinthe-Verchères	604,785	148,544	753,329	120,162	633,167
St-Jean	232,182	69,398	301,580	43,926	257,654
St-Maurice	511,039	167,645	678,684	100,998	577,686
Shefford	326,217	84,826	411,043	55,010	356,033
Sherbrooke and - et environs	799,705	243,744	1,043,449	144,905	898,544
Soulanges-Vaudreuil	335,292	80,155	415,447	67,897	347,550
Stanstead(2)	..	..	..	..	..
Témiscamingue	244,438	71,826	316,264	45,513	270,751
Témiscouata-Rivière-du-Loup(2)	..	..	..	..	..
Terrebonne(2)	..	..	..	..	..
Vaudreuil(2)	..	..	..	..	..
Verchères(2)	..	..	..	..	..
Wolfe	54,388	27,260	81,648	8,205	73,443
Yamaska(2)	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>49,767,104</b>	<b>13,453,103</b>	<b>63,220,207</b>	<b>9,101,587</b>	<b>54,118,620</b>
Algoma	733,679	148,803	882,482	128,272	754,210
Brant	528,451	173,482	701,933	91,566	610,367
Bruce-Grey	664,253	223,984	888,237	102,729	785,508
Cochrane	490,398	115,988	606,386	82,923	523,463
Dufferin(2)	..	..	..	..	..
Dundas	90,848	29,383	120,231	12,960	107,271
Durham-Northumberland	1,960,267	471,865	2,432,132	350,422	2,081,710
Elgin	341,831	112,727	454,558	52,983	401,575
Essex	1,891,746	527,048	2,418,794	349,445	2,069,349
Frontenac	611,094	171,539	782,633	105,138	677,495
Glengarry	76,310	32,887	109,197	10,856	98,341
Grenville	126,026	46,047	172,073	20,340	151,733
Grey(2)	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	462,933	141,521	604,454	73,267	531,187
Haliburton	34,406	19,819	54,225	4,997	49,228
Halton(2)	..	..	..	..	..
Hastings	534,870	181,552	716,422	85,639	630,783
Huron	246,962	98,657	345,619	35,266	310,353
Kenora	274,820	68,320	343,140	46,568	296,572
Kent	608,570	192,008	800,578	104,363	696,215
Lambton	735,031	204,612	939,643	135,861	803,782
Lanark	214,721	84,711	299,432	34,363	265,069
Leeds	278,403	90,159	368,562	44,484	324,078
Lennox-Addington	118,478	44,790	163,268	18,008	145,260
Manitoulin	25,877	20,544	46,421	4,009	42,412
Middlesex	1,841,599	499,809	2,341,408	320,957	2,020,451
Muskoka	154,184	75,967	230,151	24,179	205,972
Niagara	2,018,501	620,768	2,639,269	358,713	2,280,556
Nipissing	368,351	109,827	478,178	57,941	420,237
Ottawa-Carleton	3,471,528	865,128	4,336,656	733,069	3,603,587
Oxford	463,147	136,860	600,007	71,885	528,122
Parry Sound	122,670	58,878	181,548	18,342	163,206
Peel(2)	..	..	..	..	..
Perth	348,776	114,152	462,928	51,623	411,305
Peterborough	465,369	173,474	638,843	77,047	561,796
Prescott	128,956	37,309	166,265	18,840	147,425
Prince Edward	87,776	43,107	130,883	13,596	117,287
Rainy River	122,150	38,775	160,925	21,178	139,747
Renfrew	408,503	137,527	546,030	62,134	483,896
Russell	108,031	22,564	130,595	15,695	114,900
Simcoe	1,049,917	355,604	1,405,521	169,791	1,235,730
Stormont	292,156	98,980	391,136	48,150	342,986
Sudbury	933,590	252,974	1,186,564	156,581	1,029,983

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Ontario - Concluded - fin</b>					
Thunder Bay	954,061	220,057	1,174,118	175,140	998,978
Timiskaming	182,967	68,349	251,316	27,426	223,890
Toronto and - et environs	20,224,513	4,916,529	25,141,042	3,920,810	21,220,232
Victoria	179,134	88,368	267,502	27,382	240,120
Waterloo-Wellington	2,466,899	638,428	3,105,327	413,638	2,691,689
Wellington(2)	..	..	..	..	..
Wentworth	2,324,352	679,223	3,003,575	423,011	2,580,564
York(2)	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>					
Division 1	5,186,984	1,533,338	6,720,322	841,125	5,879,197
Division 2	69,470	19,053	88,523	10,284	78,239
Division 3	146,425	39,383	185,808	18,970	166,838
Division 4	147,541	54,831	202,372	17,910	184,462
Division 5	43,017	20,117	63,134	4,290	58,844
Division 6	64,634	32,205	96,839	7,186	89,653
Division 7	41,420	19,792	61,212	4,750	56,462
Division 8	278,879	87,676	366,555	40,787	325,768
Division 9(2)	48,513	21,282	69,795	4,916	64,879
Division 10(2)	..	..	..	..	..
Division 11(2)	..	..	..	..	..
Division 12(2)	..	..	..	..	..
Division 13(2)	..	..	..	..	..
Division 14(2)	..	..	..	..	..
Division 15	91,538	44,846	136,384	9,971	126,413
Division 16	39,103	15,498	54,601	3,871	50,730
Division 17	98,474	44,717	143,191	11,956	131,235
Division 18	72,295	34,243	106,538	9,181	97,357
Division 19(2)	..	..	..	..	..
Division 20	48,162	19,194	67,356	5,479	61,877
Division 21(2)	..	..	..	..	..
Division 22(2)	..	..	..	..	..
Division 23(2)	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	3,687,139	1,014,900	4,702,039	636,225	4,065,814
Northern Divisions - Divisions du nord	310,374	65,601	375,975	55,349	320,626
<b>Saskatchewan</b>					
Division 1	4,565,578	1,517,737	6,083,315	733,420	5,349,895
Division 2	142,547	61,839	204,386	22,750	181,636
Division 3	133,519	55,688	189,207	21,120	168,087
Division 4	99,157	41,128	140,285	14,891	125,394
Division 5	72,614	28,524	101,138	10,762	90,376
Division 6	166,460	69,270	235,730	21,428	214,302
Division 7	1,145,697	300,755	1,446,452	204,215	1,242,237
Division 8	259,324	94,966	354,290	41,140	313,150
Division 9	191,986	68,811	260,797	30,985	229,812
Division 10	166,421	74,013	240,434	22,165	218,269
Division 11	87,654	41,213	128,867	9,390	119,477
Division 12	997,459	271,239	1,268,698	175,119	1,093,579
Division 13	108,357	41,395	149,752	16,194	133,558
Division 14	123,603	48,109	171,712	18,579	153,133
Division 15	193,315	78,475	271,790	25,482	246,308
Division 16	332,382	112,982	445,364	49,648	395,716
Division 17	154,598	67,160	221,758	22,110	199,648
Division 18	116,763	43,370	160,133	16,492	143,641
	73,722	18,800	92,522	10,950	81,572

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Concluded

TABLÉAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Alberta</b>	<b>12,681,696</b>	<b>2,812,043</b>	<b>15,493,739</b>	<b>2,170,658</b>	<b>13,323,081</b>
Division 1	290,413	84,036	374,449	45,515	328,934
Division 2	586,532	155,446	741,978	88,525	653,453
Division 3	143,412	54,437	197,849	19,445	178,404
Division 4	63,880	20,786	84,666	8,538	76,128
Division 5	174,894	64,937	239,831	25,373	214,458
Division 6	4,070,152	865,253	4,935,405	740,906	4,194,499
Division 7	193,643	67,291	260,934	25,731	235,203
Division 8	598,416	155,254	753,670	95,338	658,332
Division 9	129,618	30,823	160,441	21,428	139,013
Division 10	353,986	121,179	475,165	49,832	425,333
Division 11	4,749,428	903,514	5,652,942	843,585	4,809,357
Division 12	411,525	66,843	478,368	70,353	408,015
Division 13	240,278	70,888	311,166	33,535	277,631
Division 14	135,173	23,902	159,075	22,509	136,566
Division 15	540,346	127,454	667,800	80,045	587,755
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>15,528,173</b>	<b>4,677,683</b>	<b>20,205,856</b>	<b>2,985,811</b>	<b>17,220,045</b>
Alberni-Clayoquot	205,525	37,018	242,543	39,637	202,906
Bulkley-Nechako	194,114	33,852	227,966	33,212	194,754
Capital-Cowichan	1,603,136	717,233	2,320,369	314,045	2,006,324
Cariboo	300,759	61,374	362,133	53,205	308,928
Central Fraser Valley(2)	..	..	..	..	..
Central Kootenay	250,553	79,791	330,344	44,587	285,757
Central Okanagan	369,444	161,965	531,409	67,088	464,321
Columbia-Shuswap	188,004	66,386	254,390	35,827	218,563
Comox-Mount Waddington	463,536	104,747	568,283	89,475	478,808
Cowichan Valley(2)	..	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(2)	..	..	..	..	..
East Kootenay	286,125	68,324	354,449	53,376	301,073
Fraser-Cheam	268,878	95,562	364,440	45,655	318,785
Fraser-Fort George	562,658	85,686	648,344	105,998	542,346
Greater Vancouver and - et environs	8,273,216	2,440,865	10,714,081	1,627,901	9,086,180
Kitimat-Stikine and - et environs	270,527	42,352	312,879	51,194	261,685
Kootenay Boundary	183,537	51,008	234,545	33,513	201,032
Mount Waddington(2)	..	..	..	..	..
Nanaimo	358,352	131,831	490,183	70,705	419,478
North Okanagan	249,305	87,944	337,249	44,565	292,684
Central Coast(2)	..	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	238,618	116,719	355,337	41,776	313,561
Peace River-Liard	302,064	54,487	356,551	55,166	301,385
Powell River	109,407	29,142	138,549	21,116	117,433
Skeena-Queen Charlotte	157,240	27,343	184,583	29,785	154,798
Squamish-Lillooet	88,864	22,816	111,680	17,264	94,416
Stikine(2)	..	..	..	..	..
Sunshine Coast	67,507	27,421	94,928	13,280	81,648
Thompson-Nicola	536,804	133,817	670,621	97,441	573,180

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

(2) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(2) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1978

TABLÉAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>7,067</b>	<b>1,021</b>	<b>6,046</b>	<b>14.44</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>4,644</b>	<b>562</b>	<b>4,083</b>	<b>12.10</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	5,116	660	4,456	12.90
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	4,073	432	3,641	10.60
Notre Dame-Central Bonavista Bay	4,183	444	3,739	10.62
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	4,545	568	3,976	12.51
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>5,022</b>	<b>515</b>	<b>4,507</b>	<b>10.25</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>5,717</b>	<b>701</b>	<b>5,016</b>	<b>12.26</b>
Cape Breton - Cap-Breton	5,035	572	4,463	11.36
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	5,152	555	4,597	10.78
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	5,259	547	4,712	10.39
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	5,216	600	4,616	11.50
Halifax	6,840	963	5,876	14.09
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,414</b>	<b>636</b>	<b>4,778</b>	<b>11.75</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	4,733	522	4,211	11.03
Moncton	5,558	652	4,906	11.72
Saint John	5,930	744	5,186	12.55
Fredericton	6,022	764	5,257	12.70
Edmunston-Woodstock	4,773	468	4,305	9.80
<b>Québec</b>	<b>6,678</b>	<b>1,060</b>	<b>5,618</b>	<b>15.87</b>
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	5,334	696	4,638	13.05
Saguenay-Lac St-Jean	5,386	797	4,589	14.80
Québec	6,383	981	5,402	15.36
Trois-Rivières	6,173	844	5,328	13.68
Eastern Townships - Estrie	6,143	830	5,313	13.51
Montréal	6,958	1,149	5,809	16.52
Outaouais	6,147	960	5,187	15.62
Abitibi - Témiscamingue	6,283	984	5,299	15.66
North Shore - Quebec - Côte nord	6,654	1,196	5,458	17.97
<b>Ontario</b>	<b>7,486</b>	<b>1,078</b>	<b>6,408</b>	<b>14.40</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	5,385	781	4,604	14.50
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	7,792	1,150	6,642	14.76
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	10,405	1,378	9,027	13.24
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	6,154	805	5,349	13.08
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	7,063	1,022	6,041	14.47

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1978 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Manitoba</b>	<b>6,502</b>	<b>814</b>	<b>5,688</b>	<b>12.52</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	5,316	586	4,729	11.03
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	5,585	467	5,118	8.37
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	6,091	578	5,512	9.50
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	5,264	527	4,737	10.02
Winnipeg	7,443	1,021	6,421	13.72
Interlake	4,848	517	4,331	10.65
Parkland	4,982	400	4,582	8.04
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	4,835	714	4,121	14.77
<b>Saskatchewan</b>	<b>6,413</b>	<b>773</b>	<b>5,640</b>	<b>12.06</b>
Regina-Moose Mountain	7,236	976	6,260	13.49
Swift Current-Moose Jaw	6,993	798	6,196	11.40
Saskatoon-Biggar	7,019	927	6,091	13.21
Yorkton-Melville	5,241	458	4,783	8.75
Prince Albert	5,346	553	4,793	10.34
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	3,835	454	3,380	11.85
<b>Alberta</b>	<b>7,928</b>	<b>1,111</b>	<b>6,817</b>	<b>14.01</b>
Medicine Hat	7,167	845	6,322	11.78
Lethbridge	6,947	799	6,148	11.50
Calgary-Drumheller	8,647	1,280	7,367	14.81
The Parks - Les Parcs	8,052	1,107	6,945	13.74
Red Deer-Wainwright	6,924	826	6,098	11.94
Edmonton-Lloydminster	8,365	1,220	7,146	14.58
Peace River - Rivière-de-la-Paix	5,843	700	5,143	11.99
Athabasca	6,391	841	5,550	13.16
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>7,986</b>	<b>1,180</b>	<b>6,805</b>	<b>14.78</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	7,118	1,072	6,046	15.06
Central Kootenay - Centre du Kootenay	6,887	947	5,940	13.75
Okanagan-Boundary	6,763	867	5,896	12.81
Lillooet-Thompson	6,977	1,023	5,954	14.67
Lower Mainland	8,538	1,289	7,249	15.10
Vancouver Island and - et Coast	7,917	1,123	6,794	14.19
Cariboo-Fort George	7,292	1,133	6,159	15.54
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	7,603	1,176	6,426	15.47
Skeena-Stikine	7,232	1,177	6,055	16.27

(1) Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>7,067</b>	<b>1,021</b>	<b>6,046</b>	<b>14.44</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>4,644</b>	<b>562</b>	<b>4,082</b>	<b>12.10</b>
Division 1	5,113	660	4,453	12.90
Division 2	4,178	465	3,713	11.13
Division 3	5,947	392	5,555	9.94
Division 4	3,527	316	3,211	8.96
Division 5	4,938	626	4,311	12.68
Division 6	5,207	701	4,506	13.46
Division 7	3,996	364	3,632	9.12
Division 8	3,513	303	3,209	8.63
Division 9	3,884	341	3,543	8.79
Division 10	5,408	880	4,528	16.27
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>5,021</b>	<b>515</b>	<b>4,506</b>	<b>10.25</b>
Kings	4,198	346	3,851	8.25
Prince	4,628	434	4,194	9.38
Queens	5,592	632	4,961	11.29
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>5,718</b>	<b>701</b>	<b>5,017</b>	<b>12.26</b>
Annapolis	4,491	420	4,071	9.35
Antigonish	4,979	553	4,427	11.10
Cape Breton	5,146	593	4,553	11.51
Colchester	5,457	616	4,842	11.28
Cumberland	5,045	492	4,553	9.75
Digby	4,642	449	4,193	9.67
Guysborough	4,315	410	3,905	9.49
Halifax	6,841	963	5,877	14.08
Hants	5,602	613	4,988	10.95
Inverness	5,176	600	4,576	11.59
Kings	5,393	561	4,832	10.40
Lunenburg	5,446	668	4,777	12.27
Pictou	5,241	586	4,655	11.18
Queens	5,439	647	4,792	11.89
Richmond	4,114	432	3,682	10.49
Shelburne	4,820	531	4,289	11.02
Victoria	4,429	404	4,025	9.12
Yarmouth	5,445	626	4,819	11.50
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,415</b>	<b>636</b>	<b>4,778</b>	<b>11.75</b>
Albert	5,206	720	4,486	13.83
Carleton	4,864	422	4,442	8.67
Charlotte	5,653	585	5,069	10.34
Gloucester	4,593	509	4,084	11.08
Kent-Westmorland	5,618	640	4,978	11.40
Kings	5,646	720	4,926	12.75
Madawaska	4,782	527	4,256	11.02
Northumberland	4,772	503	4,268	10.55
Queens(3)	..	..	..	..
Restigouche	4,969	572	4,397	11.51
St. John	6,145	799	5,346	13.01
Sunbury(3)	..	..	..	..
Victoria	4,648	421	4,226	9.06
Westmorland(3)	..	..	..	..
York and - et environs	6,022	764	5,257	12.70
<b>Québec</b>	<b>6,678</b>	<b>1,060</b>	<b>5,618</b>	<b>15.87</b>
Abitibi	6,412	1,042	5,370	16.26
Argenteuil and - et environs	6,578	1,013	5,564	15.41
Arthabaska-Nicolet	5,923	779	5,145	13.15
Bagot	5,433	619	4,814	11.39
Beauce(3)	..	..	..	..
Beauharnois	6,730	983	5,746	14.61
Bellechasse(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
Québec - Concluded - fin				
Berthier-Maskinongé	7,827	1,022	6,805	13.06
Bonaventure	4,701	548	4,153	11.67
Brome-Missisquoi	5,876	759	5,118	12.91
Chambly	7,073	1,239	5,834	17.51
Champlain	6,387	912	5,475	14.28
Charlevoix	5,265	663	4,602	12.58
Châteauguay-Huntingdon	6,189	936	5,253	15.12
Chicoutimi	5,900	916	4,984	15.53
Compton(3)	..	..	..	..
Deux-Montagnes(3)	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..
Drummond	5,738	753	4,986	13.12
Frontenac	5,444	563	4,881	10.34
Gaspé-Iles-de-la-Madeleine	5,023	623	4,400	12.41
Hull-Gatineau and - et environs	6,224	968	5,255	15.56
Huntingdon(3)	..	..	..	..
Iberville	6,017	748	5,269	12.44
Joliette	6,084	817	5,267	13.42
Kamouraska and - et environs	5,094	600	4,494	11.78
Labelle(3)	..	..	..	..
Lac St-Jean	5,349	724	4,625	13.53
Laprairie	6,979	1,252	5,727	17.94
L'Assomption-Montcalm	6,226	982	5,245	15.77
Lévis and - et environs	6,485	940	5,545	14.49
L'Islet(3)	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	5,792	751	5,040	12.97
Maskinongé(3)	..	..	..	..
Matane-Matapédia	5,113	632	4,482	12.55
Mégantic(3)	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..
Montmagny	5,479	674	4,805	12.51
Montmorency	6,017	910	5,107	15.12
Montréal-Ile Jésus	7,450	1,272	6,178	17.07
Napierville	5,803	727	5,076	12.53
Nicolet(3)	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..
Portneuf	6,512	882	5,630	13.54
Québec	7,128	1,244	5,884	17.45
Richelieu-Yamaska	6,364	956	5,407	15.03
Richmond	6,124	823	5,301	15.44
Rimouski	6,135	894	5,241	14.58
Rouville	6,701	1,065	5,636	15.89
Saguenay	6,008	1,080	4,928	17.97
St-Hyacinthe-Verchères	6,768	1,080	5,689	15.95
St-Jean	5,712	832	4,880	14.57
St-Maurice	6,267	933	5,334	14.88
Shefford	6,237	835	5,403	13.58
Sherbrooke and - et environs	6,278	872	5,406	13.89
Soulanges-Vaudreuil	7,540	1,200	6,340	16.54
Stanstead(3)	..	..	..	..
Témiscamingue	5,868	844	5,023	14.39
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..
Wolfe	5,443	547	4,896	10.05
Yamaska(3)	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>7,487</b>	<b>1,078</b>	<b>6,409</b>	<b>14.40</b>
Algoma	6,804	989	5,815	14.54
Brant	6,875	897	5,978	13.04
Bruce-Grey	6,550	758	5,793	11.57
Cochrane	6,271	858	5,413	13.67
Dufferin(3)	..	..	..	..
Dundas	6,262	675	5,587	10.78
Durham-Northumberland	7,228	1,041	6,186	14.41
Elgin	6,494	757	5,737	11.66
Essex	7,664	1,107	6,557	14.45
Frontenac	7,025	944	6,082	13.43
Glengarry	5,433	540	4,893	9.94
Grenville	6,326	748	5,578	11.82
Grey(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLÉAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
Ontario - Concluded - fin				
Haldimand-Norfolk	6,761	820	5,942	12.12
Haliburton	4,842	446	4,395	9.22
Halton(3)	..	..	..	..
Hastings	6,683	799	5,884	11.95
Huron	6,106	623	5,483	10.20
Kenora	5,906	802	5,105	13.57
Kent	7,392	964	6,429	13.04
Lambton	7,608	1,100	6,508	14.46
Lanark	6,524	749	5,775	11.48
Leeds	6,863	828	6,035	12.07
Lennox-Addington	4,774	527	4,247	11.03
Manitoulin	4,037	349	3,688	8.64
Middlesex	7,509	1,029	6,490	13.71
Muskoka	6,025	633	5,392	10.51
Niagara	7,102	965	6,137	13.59
Nipissing	5,831	707	5,125	12.12
Ottawa-Carleton	8,094	1,368	6,726	16.90
Oxford	7,001	839	6,162	11.98
Parry Sound	5,293	535	4,758	10.10
Peel(3)	..	..	..	..
Perth	6,838	763	6,075	11.15
Peterborough	6,313	761	5,551	12.06
Prescott	5,579	632	4,947	11.33
Prince Edward	5,766	599	5,167	10.39
Rainy River	6,411	844	5,568	13.16
Renfrew	6,094	693	5,401	11.38
Russell	6,046	727	5,319	12.02
Simcoe	6,409	774	5,635	12.08
Stormont	6,278	773	5,505	12.31
Sudbury	6,135	810	5,326	13.20
Thunder Bay	7,604	1,134	6,470	14.92
Timiskaming	5,858	639	5,219	10.91
Toronto and - et environs	8,344	1,301	7,043	15.60
Victoria	5,740	588	5,153	10.24
Waterloo-Wellington	7,350	979	6,371	13.32
Wellington(3)	..	..	..	..
Wentworth	7,337	1,033	6,303	14.08
York(3)	..	..	..	..
Manitoba				
Manitoba	6,502	814	5,689	12.52
Division 1	5,464	635	4,830	11.62
Division 2	5,077	518	4,558	10.21
Division 3	5,685	503	5,182	8.85
Division 4	5,305	361	4,945	6.80
Division 5	5,321	395	4,926	7.42
Division 6	5,775	448	5,327	7.76
Division 7	6,864	764	6,101	11.13
Division 8	4,684	330	4,354	7.04
Division 9(3)	..	..	..	..
Division 10(3)	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..
Division 15	5,205	381	4,825	7.31
Division 16	4,790	340	4,450	7.09
Division 17	4,955	414	4,541	8.35
Division 18	5,300	457	4,844	8.62
Division 19(3)	..	..	..	..
Division 20	5,221	425	4,797	8.13
Division 21(3)	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	7,134	965	6,169	13.53
Northern Divisions - Divisions du nord	4,851	714	4,137	14.72

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Saskatchewan</b>	<b>6,414</b>	<b>773</b>	<b>5,640</b>	<b>12.06</b>
Division 1	6,119	681	5,438	11.13
Division 2	6,956	776	6,180	11.16
Division 3	6,810	723	6,087	10.61
Division 4	6,834	727	6,106	10.64
Division 5	5,613	510	5,102	9.09
Division 6	7,475	1,055	6,420	14.12
Division 7	6,800	790	6,011	11.61
Division 8	7,430	883	6,547	11.88
Division 9	5,171	477	4,694	9.22
Division 10	4,755	346	4,409	7.29
Division 11	7,321	1,010	6,310	13.80
Division 12	6,014	650	5,364	10.81
Division 13	6,089	659	5,430	10.92
Division 14	5,535	519	5,016	9.38
Division 15	5,609	625	4,984	11.15
Division 16	5,293	528	4,765	9.97
Division 17	4,536	467	4,069	10.30
Division 18	3,839	454	3,385	11.84
<b>Alberta</b>	<b>7,928</b>	<b>1,111</b>	<b>6,817</b>	<b>14.01</b>
Division 1	7,201	875	6,326	12.16
Division 2	7,339	876	6,463	11.93
Division 3	5,802	570	5,232	9.83
Division 4	7,056	712	6,344	10.08
Division 5	6,571	695	5,876	10.58
Division 6	8,782	1,318	7,464	15.01
Division 7	6,831	674	6,157	9.86
Division 8	6,959	880	6,079	12.65
Division 9	8,313	1,110	7,203	13.36
Division 10	6,636	696	5,940	10.49
Division 11	8,552	1,276	7,276	14.92
Division 12	6,500	956	5,544	14.71
Division 13	6,236	672	5,564	10.78
Division 14	7,798	1,103	6,694	14.15
Division 15	5,843	700	5,142	11.99
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>7,986</b>	<b>1,180</b>	<b>6,806</b>	<b>14.78</b>
Alberni-Clayoquot	7,284	1,190	6,093	16.34
Bulkley-Nechako	6,745	983	5,762	14.57
Capital-Cowichan	8,159	1,104	7,055	13.53
Cariboo	6,731	989	5,742	14.69
Central Fraser Valley(3)	..	..	..	..
Central Kootenay	6,714	906	5,808	13.50
Central Okanagan	6,875	868	6,007	12.62
Columbia-Shuswap	7,126	1,004	6,122	14.08
Comox-Mount Waddington	7,680	1,209	6,470	15.74
Cowichan Valley(3)	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..
East Kootenay	7,117	1,072	6,046	15.06
Fraser-Cheam	6,675	836	5,839	12.53
Fraser-Fort George	7,887	1,290	6,598	16.35
Greater Vancouver and - et environs	8,643	1,313	7,330	15.19
Kitimat-Stikine and - et environs	7,015	1,148	5,867	16.36
Kootenay Boundary	7,284	1,041	6,243	14.29
Mount Waddington(3)	..	..	..	..
Nanaimo	7,461	1,076	6,385	14.42
North Okanagan	6,639	877	5,761	13.21
Central Coast(3)	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	6,414	754	5,660	11.76
Peace River-Liard	7,602	1,176	6,426	15.47
Powell River	7,740	1,180	6,561	15.24
Skeena-Queen Charlotte	7,627	1,231	6,397	16.14
Squamish-Lillooet	6,418	992	5,426	15.46
Stikine(3)	..	..	..	..
Sunshine Coast	7,475	1,046	6,429	13.99
Thompson-Nicola	7,082	1,029	6,053	14.53

(1) Federal and provincial income tax/money income before tax.

(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1978

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		1978 Index of per-capita money income before tax 1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon le revenu(1)	
	1976	1978	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars		%		
<b>CANADA(2)</b>	<b>5,999</b>	<b>7,067</b>	<b>117.80</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>4,644</b>	<b>117.24</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	4,369	5,116	117.10	2	4
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	3,322	4,073	122.61	3	3
Notre Dame-Central Bonavista Bay	3,491	4,183	119.82	3	3
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	4,016	4,545	113.17	4	4
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>5,022</b>	<b>116.09</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,730</b>	<b>5,717</b>	<b>120.87</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Cape Breton - Cap-Breton	4,073	5,035	123.62	3	3
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	4,324	5,152	119.15	4	3
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	4,393	5,259	119.71	4	3
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	4,140	5,216	125.99	3	3
Halifax	5,738	6,840	119.21	2	3
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>5,414</b>	<b>115.96</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	3,957	4,733	119.61	3	3
Moncton	4,748	5,558	117.06	1	4
Saint John	5,323	5,930	111.40	2	4
Fredericton	5,214	6,022	115.50	2	4
Edmunston-Woodstock	4,064	4,773	117.45	3	4
<b>Québec</b>	<b>5,620</b>	<b>6,678</b>	<b>118.83</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	4,219	5,334	126.43	3	3
Saguenay-Lac St-Jean	4,445	5,386	121.17	3	3
Québec	5,302	6,383	120.39	3	3
Trois-Rivières	5,122	6,173	120.52	3	3
Eastern Townships - Estrie	5,095	6,143	120.57	3	3
Montréal	6,053	6,958	114.95	2	4
Ottawa	5,209	6,147	118.01	4	3
Abitibi - Témiscamingue	4,970	6,283	126.42	3	3
North Shore - Québec - Côte nord	5,265	6,654	126.38	3	3
<b>Ontario</b>	<b>6,484</b>	<b>7,486</b>	<b>115.45</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,392	5,385	84.25	4	4
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	6,744	7,792	115.54	1	2
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,158	10,405	168.97	1	1
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	5,385	6,154	114.28	4	4
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	5,819	7,063	121.38	3	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1978 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978 - fin

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		1978 Index of per-capita money income before tax 1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon le revenu(1)	
	1976	1978	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars		%		
<b>Manitoba</b>	<b>5,554</b>	<b>6,502</b>	<b>117.07</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	4,456	5,316	119.30	3	3
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	4,640	5,585	120.37	3	3
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	5,218	6,091	116.73	4	4
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	4,353	5,264	120.93	3	3
Winnipeg	6,444	7,443	115.50	2	2
Interlake	3,931	4,848	123.33	3	3
Parkland	3,889	4,982	128.10	3	3
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	4,247	4,835	113.85	4	4
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,695</b>	<b>6,413</b>	<b>112.61</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Regina-Moose Mountain	6,387	7,236	113.29	1	2
Swift Current-Moose Jaw	6,624	6,993	105.57	2	4
Saskatoon-Biggar	6,193	7,019	113.34	1	4
Yorkton-Melville	4,540	5,241	115.44	3	4
Prince Albert	4,656	5,346	114.82	3	4
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	2,873	3,835	133.48	3	3
<b>Alberta</b>	<b>6,315</b>	<b>7,928</b>	<b>125.54</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Medicine Hat	6,358	7,167	112.72	4	2
Lethbridge	5,637	6,947	123.24	4	3
Calgary-Drumheller	6,944	8,647	124.52	2	1
The Parks - Les Parcs	6,341	8,052	126.98	1	1
Red Deer-Wainwright	5,396	6,924	128.32	3	3
Edmonton-Lloydminster	6,648	8,365	125.83	1	1
Peace River - Rivière-de-la-Paix	4,405	5,843	132.64	3	3
Athabasca	4,758	6,391	134.32	3	3
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>6,728</b>	<b>7,986</b>	<b>118.70</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
East Kootenay - L'Est du Kootenay	6,091	7,118	116.86	4	2
Central Kootenay - Centre du Kootenay	5,567	6,887	123.71	3	3
Okanagan-Boundary	5,995	6,763	112.81	4	4
Lillooet-Thompson	5,922	6,977	117.81	4	3
Lower Mainland	7,187	8,538	118.80	1	1
Vancouver Island and - et Coast	6,754	7,917	117.22	4	2
Cariboo-Fort George	5,828	7,292	125.12	3	1
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	5,449	7,603	139.53	3	1
Skeena-Stikine	6,057	7,232	119.40	3	1

(1) Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature 3: emerging 4: dormant; for explanation see section in text headed "Area Classification".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif 2: mûr 3: en décollage 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classement des secteurs".

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.



TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978

TABEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			1978 Index of per-capita money income before tax 1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	1978	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars			%		
<b>CANADA(2)</b>	<b>5,999</b>	<b>6,498</b>	<b>7,067</b>	<b>117.80</b>	...	...
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>4,324</b>	<b>4,644</b>	<b>117.24</b>	...	...
Division 1	4,369	4,756	5,113	117.03	2	4
Division 2	3,392	3,780	4,178	123.17	3	3
Division 3	3,239	3,664	3,947	121.86	3	3
Division 4	3,049	3,250	3,527	115.68	4	4
Division 5	4,197	4,567	4,938	117.66	1	4
Division 6	4,439	4,783	5,207	117.30	1	4
Division 7	3,243	3,631	3,996	123.22	3	3
Division 8	2,934	3,321	3,513	119.73	3	3
Division 9	2,980	3,434	3,884	130.34	3	3
Division 10	5,441	5,576	5,408	99.39	2	4
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>4,574</b>	<b>5,021</b>	<b>116.07</b>	...	...
Kings	3,459	3,741	4,198	121.36	3	3
Prince	4,099	4,292	4,628	112.91	4	4
Queens	4,786	5,060	5,592	116.84	1	4
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,731</b>	<b>5,206</b>	<b>5,718</b>	<b>120.86</b>	...	...
Annapolis	3,633	4,113	4,491	123.62	3	3
Antigonish	4,148	4,645	4,979	120.03	4	3
Cape Breton	4,137	4,679	5,146	124.39	3	3
Colchester	4,740	4,923	5,457	115.13	4	4
Cumberland	4,092	4,653	5,045	123.29	3	3
Digby	3,571	4,069	4,642	129.99	3	3
Guysborough	3,289	3,721	4,315	131.19	3	3
Halifax	5,740	6,293	6,841	119.18	2	3
Hants	4,780	5,106	5,602	117.20	4	4
Inverness	4,131	4,676	5,176	125.30	3	3
Kings	4,497	4,860	5,393	119.92	4	3
Lunenburg	4,542	4,881	5,446	119.90	4	3
Pictou	4,480	4,830	5,241	116.99	4	4
Queens	4,367	4,917	5,439	124.55	3	3
Richmond	3,547	3,861	4,114	115.99	4	4
Shelburne	3,691	4,101	4,820	130.59	3	3
Victoria	3,755	4,106	4,429	117.95	4	3
Yarmouth	4,117	4,680	5,445	132.26	3	3
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>5,023</b>	<b>5,415</b>	<b>115.98</b>	...	...
Albert	4,551	5,016	5,206	114.39	4	4
Carleton	4,173	4,454	4,864	116.56	3	4
Charlotte	4,485	5,076	5,653	126.04	1	3
Gloucester	3,793	4,205	4,593	121.09	3	3
Kent-Westmorland	4,782	5,149	5,618	117.48	1	4
Kings	4,909	5,150	5,646	115.01	2	4
Madawaska	3,958	4,416	4,782	120.82	3	3
Northumberland	3,972	4,258	4,772	120.14	3	3
Queens(3)	..	..	..	..	..	..
Restigouche	4,259	4,620	4,969	116.67	3	4
St. John	5,757	5,893	6,145	106.74	2	4
Sunbury(3)	..	..	..	..	..	..
Victoria	4,109	4,435	4,648	113.12	4	4
Westmorland(3)	..	..	..	..	..	..
York and - et environs	5,212	5,671	6,022	115.54	2	4
<b>Québec</b>	<b>5,620</b>	<b>6,104</b>	<b>6,678</b>	<b>118.83</b>	...	...
Abitibi	4,939	5,730	6,412	129.82	3	3
Argenteuil and - et environs	5,412	5,934	6,578	121.54	3	3
Arthabaska-Nicolet	4,925	5,304	5,923	120.26	3	3
Bagot	4,654	5,500	5,433	116.74	4	4
Beauce(3)	..	..	..	..	..	..
Beauharnois	5,550	6,124	6,730	121.26	1	3
Bellechasse(3)	..	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	6,361	6,945	7,827	123.05	1	1
Bonaventure	3,852	4,275	4,701	122.04	3	3
Brome-Missisquoi	5,059	5,393	5,876	116.15	4	4
Chambly	6,083	6,523	7,073	116.27	2	2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			1978 Index of per-capita money income before tax 1978 indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	1978	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars			%		
<b>Québec - Concluded - fin</b>						
Champlain	5,420	5,802	6,387	117.84	4	3
Charlevoix	4,542	4,812	5,265	115.92	4	4
Châteauguay-Huntingdon	5,256	5,758	6,189	117.75	4	4
Chicoutimi	4,599	5,448	5,900	128.29	3	3
Compton(3)	..	..	..	..	..	..
Deux Montagnes(3)	..	..	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..	..	..
Drummond	4,887	5,270	5,738	117.41	4	4
Frontenac	4,258	4,691	5,444	127.85	3	3
Gaspé-Iles-de-la-Madeleine	4,033	4,503	5,023	124.55	3	3
Hull-Gatineau and - et environs	5,211	5,666	6,224	119.44	3	3
Huntingdon(3)	..	..	..	..	..	..
Iberville	4,963	5,342	6,017	121.24	3	3
Joliette	5,039	5,478	6,084	120.74	3	3
Kamouraska and - et environs	4,154	4,634	5,094	122.63	3	3
Labelle(3)	..	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	4,202	4,925	5,349	127.30	3	3
Laprairie	5,808	6,432	6,979	120.16	1	3
L'Assomption-Montcalm	5,232	5,644	6,226	119.00	3	3
Lévis and - et environs	5,195	5,774	6,485	124.83	3	3
L'Islet(3)	..	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	4,755	5,168	5,792	121.81	3	3
Maskinongé(3)	..	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	3,962	4,592	5,113	129.05	3	3
Mégantic(3)	..	..	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..	..	..
Montmagny	4,438	4,837	5,479	123.46	3	3
Montmorency	4,966	5,603	6,017	121.16	3	3
Montreal-Ile Jésus	6,370	6,806	7,450	116.95	2	2
Napierville	4,879	5,209	5,803	118.94	3	3
Nicolet(3)	..	..	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..	..	..
Portneuf	5,374	5,940	6,512	121.18	3	3
Québec	5,974	6,583	7,128	119.32	1	1
Richelieu-Yamaska	5,298	5,755	6,364	120.12	3	3
Richmond	5,084	5,590	6,124	120.46	3	3
Rimouski	4,851	5,499	6,135	126.47	3	3
Rouville	5,731	6,207	6,701	116.93	2	4
Saguenay	5,255	5,735	6,008	114.33	4	4
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	6,572	6,768	115.93	2	4
St-Jean	5,041	5,537	5,712	113.31	4	4
St-Maurice	5,310	5,732	6,267	118.02	4	3
Shefford	5,136	5,617	6,237	121.44	3	3
Sherbrooke and - et environs	5,200	5,606	6,278	120.73	3	3
Soulanges-Vaudreuil	5,892	6,103	7,340	124.58	1	1
Stanstead(3)	..	..	..	..	..	..
Témiscamingue	5,032	5,490	5,868	116.61	4	4
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..	..	..
Wolfe	4,277	5,047	5,443	127.26	3	3
Yamaska(3)	..	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>6,485</b>	<b>6,994</b>	<b>7,487</b>	<b>115.45</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Algoma	5,751	6,302	6,804	118.31	3	3
Brant	5,980	6,389	6,875	114.97	4	4
Bruce-Grey	5,639	6,147	6,550	116.16	3	4
Cochrane	5,250	5,752	6,271	119.45	3	3
Dufferin(3)	..	..	..	..	..	..
Dundas	5,388	5,767	6,262	116.22	3	4
Durham-Northumberland	6,337	6,738	7,228	114.06	4	2
Elgin	5,482	5,922	6,494	118.46	3	3
Essex	6,308	7,023	7,664	121.50	1	1
Frontenac	6,227	6,689	7,025	112.82	4	4
Glengarry	4,420	4,652	5,433	122.92	3	3
Grenville	5,486	5,787	6,326	115.31	4	4
Grey(3)	..	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	5,654	6,171	6,761	119.58	3	3
Haliburton	4,323	4,704	4,842	112.01	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			1978 Index of per-capita money income before tax 1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	1978	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars			\$		
<b>Ontario - Concluded - fin</b>						
Halton(3)	..	..	..	..	..	..
Hastings	5,670	6,122	6,683	117.87	3	3
Huron	5,257	5,520	6,106	116.15	3	4
Kenora	4,932	5,447	5,906	119.75	3	3
Kent	6,161	6,725	7,392	119.98	3	1
Lambton	6,055	7,316	7,608	110.98	2	2
Lanark	5,591	6,108	6,524	116.69	3	4
Leeds	5,808	6,236	6,863	118.16	3	3
Lennox-Addington	4,344	4,505	4,774	109.90	4	4
Manitoulin	3,511	3,847	4,037	114.98	4	4
Middlesex	6,373	6,908	7,509	117.83	1	1
Muskoka	5,074	5,507	6,025	118.74	3	3
Niagara	6,010	6,536	7,102	118.17	3	1
Nipissing	4,925	5,452	5,831	118.40	3	3
Ottawa-Carleton	7,513	8,185	8,094	107.73	2	2
Oxford	5,911	6,355	7,001	118.44	3	3
Parry Sound	4,651	5,003	5,293	113.80	4	4
Peel(3)	..	..	..	..	..	..
Perth	5,947	6,316	6,838	114.98	4	4
Peterborough	5,342	5,854	6,313	118.18	3	3
Prescott	4,708	5,079	5,579	118.50	3	3
Prince Edward	4,713	5,283	5,766	122.34	3	3
Rainy River	5,351	5,885	6,411	119.81	3	3
Renfrew	5,096	5,547	6,094	119.58	3	3
Russell	5,225	5,639	6,046	115.71	3	4
Simcoe	5,442	5,947	6,409	117.77	3	4
Stormont	5,255	5,731	6,278	119.47	3	3
Sudbury	5,687	6,119	6,135	107.88	4	4
Thunder Bay	6,496	7,062	7,604	117.06	1	2
Timiskaming	4,713	5,245	5,858	124.29	3	3
Toronto and - et environs	7,261	7,782	8,344	114.92	2	2
Victoria	5,052	5,253	5,740	113.62	4	4
Waterloo-Wellington	6,265	6,698	7,350	117.32	3	2
Wellington(3)	..	..	..	..	..	..
Wentworth	6,290	6,791	7,337	116.65	3	2
York(3)	..	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>						
Division 1	5,554	5,931	6,502	117.07	...	...
Division 2	4,481	4,809	5,464	121.94	3	3
Division 3	4,315	4,476	5,077	117.66	3	4
Division 4	4,732	4,880	5,685	120.14	3	3
Division 5	4,385	4,393	5,305	120.98	3	3
Division 6	4,650	4,402	5,321	114.43	4	4
Division 7	4,337	4,455	5,775	133.16	3	3
Division 8	5,753	6,154	6,864	119.31	1	3
Division 9(3)	3,811	3,810	4,684	122.91	3	3
Division 10(3)	..	..	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..	..	..
Division 15	4,906	4,346	5,205	106.09	4	4
Division 16	4,163	4,158	4,790	115.06	4	4
Division 17	3,812	4,332	4,955	129.98	3	3
Division 18	3,893	4,408	5,300	136.14	3	3
Division 19(3)	..	..	..	..	..	..
Division 20	3,812	4,613	5,221	136.96	3	3
Division 21(3)	..	..	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	6,164	6,603	7,134	115.74	2	2
Northern Divisions - Divisions du nord	4,273	4,775	4,851	113.53	4	4
<b>Saskatchewan</b>						
Division 1	5,696	5,811	6,414	112.61	...	...
Division 2	5,516	5,574	6,119	110.93	4	4
Division 3	6,487	6,147	6,956	107.23	2	4
Division 4	6,931	6,464	6,810	98.25	2	4
Division 5	6,601	6,122	6,834	103.53	2	4
Division 6	4,716	4,871	5,613	119.02	3	3
Division 7	6,537	6,854	7,475	114.35	1	2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978 - Concluded

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978 - fin

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			1978 Index of per-capita money income before tax 1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code(1) Classement des secteurs selon leur revenu(1)	
	1976	1977	1978		Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	dollars			%		
<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>						
Division 7	6,050	6,168	6,800	112.40	2	4
Division 8	7,266	7,031	7,430	102.26	2	2
Division 9	4,533	4,599	5,171	114.07	3	4
Division 10	4,244	4,124	4,755	112.04	4	4
Division 11	6,190	6,658	7,321	118.27	1	1
Division 12	6,183	5,705	6,014	97.27	4	4
Division 13	6,257	5,696	6,089	97.32	4	4
Division 14	4,647	4,901	5,535	119.11	3	3
Division 15	4,891	5,037	5,609	114.68	3	4
Division 16	4,748	4,754	5,293	111.48	4	4
Division 17	3,961	3,862	4,536	114.52	3	4
Division 18	2,879	3,275	3,839	133.34	3	3
<b>Alberta</b>						
Division 1	6,315	7,030	7,928	125.54	...	...
Division 2	6,454	6,367	7,201	111.57	4	2
Division 3	5,972	6,512	7,339	122.89	4	1
Division 4	4,652	5,118	5,802	124.72	4	3
Division 5	5,952	6,070	7,056	118.55	4	3
Division 6	5,545	5,881	6,571	118.50	4	3
Division 7	7,039	7,749	8,782	124.76	2	1
Division 8	5,143	5,735	6,831	132.82	3	3
Division 9	5,491	6,161	6,959	126.73	3	3
Division 10	6,271	7,391	8,313	132.56	1	1
Division 11	5,046	5,651	6,636	131.51	3	3
Division 12	6,820	7,680	8,552	125.40	2	1
Division 13	5,262	6,141	6,500	123.53	4	3
Division 14	4,101	5,135	6,236	152.06	3	3
Division 15	6,413	6,716	7,798	121.60	4	1
Division 16	4,402	5,053	5,843	132.74	3	3
<b>British Columbia - Colombie-</b>						
<b>Britannique</b>						
Alberni-Clayoquot	6,729	7,341	7,986	118.68	...	...
Bulkley-Nechako	6,352	6,461	7,284	114.67	4	2
Capital-Cowichan	5,170	6,125	6,745	130.46	3	3
Cariboo	6,960	7,476	8,159	117.23	2	2
Central Fraser Valley(3)	5,345	6,286	6,731	125.93	3	3
Central Kootenay	..	..	..	..	..	..
Central Okanagan	5,581	6,081	6,714	120.30	3	3
Columbia-Shuswap	6,155	6,420	6,875	111.70	4	4
Comox-Mount Waddington	5,545	6,379	7,126	128.51	3	1
Cowichan Valley(3)	6,464	6,904	7,680	118.81	3	1
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..	..	..
East Kootenay	..	..	..	..	..	..
Fraser Cheam	6,091	6,923	7,117	116.84	4	2
Fraser-Fort George	5,956	6,381	6,675	112.07	4	4
Greater Vancouver and - et environs	6,413	7,201	7,887	122.98	3	1
Kitimat-Stikine and - et environs	7,269	7,942	8,643	118.90	1	1
Kootenay Boundary	5,854	6,650	7,015	119.83	3	3
Mount Waddington(3)	6,223	6,836	7,284	117.05	4	2
Nanaimo	..	..	..	..	..	..
North Okanagan	6,366	6,691	7,461	117.20	4	2
Central Coast(3)	5,845	6,121	6,639	113.58	4	4
Okanagan-Similkameen	..	..	..	..	..	..
Peace River-Liard	5,765	6,029	6,414	111.26	4	4
Powell River	5,450	6,523	7,602	139.49	3	1
Skeena-Queen Charlotte	5,988	6,738	7,740	129.26	3	1
Squamish-Lillooet	6,464	6,625	7,627	117.99	4	1
Stikine(3)	5,656	6,135	6,418	113.47	4	4
Sunshine Coast	..	..	..	..	..	..
Thompson-Nicola	6,158	6,789	7,475	121.39	3	1
	5,968	6,638	7,082	118.67	4	1

(1) Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see section in text headed "Area Classification".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en décollage, 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classement des secteurs".

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.



TABLE 8. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1978

Geographic area and data source(1)			Conceptually compatible income components					All money income sources
			Éléments du revenu conceptuellement compatibles					
			Employment sources of income			Sources not from employment	All money income sources	
			Revenu provenant d'un emploi					
			Wages	Self-employment	All sources	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Ensemble des sources de revenu en espèces	
			Rémunération	Emploi autonome	Ensemble des sources			
		Non-farm	Farm					
		Non agricole	Agricole					
No.		1	2	3	4	5	6	
\$'000,000								
1	CANADA	A	119,393	7,163	2,936	129,492	32,657	162,149
2		B	121,187	8,973	2,936	133,096	32,983	166,079
3		C	(98.5)	(79.8)	(100.0)	(97.3)	(99.0)	(97.6)
4	Newfoundland	A	1,814	110	4	1,928	676	2,604
5		B	1,727	129	4	1,860	682	2,542
6		C	(105.0)	(85.3)	(100.0)	(103.7)	(99.1)	(102.4)
7	Prince Edward Island	A	377	34	15	426	173	599
8		B	356	43	15	414	175	589
9		C	(105.9)	(79.1)	(100.0)	(102.9)	(98.9)	(101.7)
10	Nova Scotia	A	3,260	272	45	3,577	1,112	4,689
11		B	3,343	287	45	3,675	1,129	4,804
12		C	(97.5)	(94.8)	(100.0)	(97.3)	(98.5)	(97.6)
13	New Brunswick	A	2,573	146	26	2,745	943	3,688
14		B	2,523	181	26	2,730	950	3,680
15		C	(102.0)	(80.7)	(100.0)	(100.5)	(99.3)	(100.2)
16	Quebec	A	30,274	1,928	385	32,587	8,576	41,163
17		B	29,827	2,201	385	32,413	8,636	41,049
18		C	(101.5)	(87.6)	(100.0)	(100.5)	(99.3)	(100.3)
19	Ontario	A	46,385	2,676	706	49,767	11,782	61,549
20		B	49,503	3,373	706	53,582	11,894	65,476
21		C	(93.7)	(79.3)	(100.0)	(92.9)	(99.1)	(94.0)
22	Manitoba	A	4,647	263	277	5,187	1,355	6,542
23		B	4,739	371	277	5,387	1,381	6,768
24		C	(98.1)	(70.9)	(100.0)	(96.3)	(98.1)	(96.7)
25	Saskatchewan	A	3,496	240	830	4,566	1,403	5,969
26		B	3,631	343	830	4,804	1,391	6,195
27		C	(96.3)	(70.0)	(100.0)	(95.0)	(100.9)	(96.4)
28	Alberta	A	11,564	567	551	12,682	2,526	15,208
29		B	10,642	815	551	12,008	2,560	14,568
30		C	(108.7)	(69.6)	(100.0)	(105.6)	(98.7)	(104.4)
31	British Columbia	A	14,512	919	97	15,528	4,062	19,590
32		B	14,506	1,212	97	15,815	4,135	19,950
33		C	(100.0)	(75.8)	(100.0)	(98.2)	(98.2)	(98.2)
34	Yukon and Northwest Territories	A	491	8	..	499	49	548
35		B	390	18	..	408	50	458
36		C	(125.9)	(44.4)	..	(122.3)	(98.0)	(119.7)

(1) Data Source: A = Money Income Estimates  
 B = Personal Income - National Accounts  
 C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1978

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source des données(1)	No
Revenu en espèces incompatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel		
7	8	9	10	11	12	13	14		
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%		
3,845	165,994	88.5	...	...	...	...	...	A CANADA	1
...	...	...	21,382	11.4	187,461	17,537	9.4	B	2
...	...	...	...	...	...	...	...	C	3
38	2,642	87.6	...	...	...	...	...	A Terre-Neuve	4
...	...	...	475	15.7	3,017	437	14.5	B	5
...	...	...	...	...	...	...	...	C	6
14	613	90.8	...	...	...	...	...	A Île-du-Prince-Édouard	7
...	...	...	86	12.7	675	72	10.7	B	8
...	...	...	...	...	...	...	...	C	9
122	4,811	89.2	...	...	...	...	...	A Nouvelle-Écosse	10
...	...	...	587	10.9	5,391	465	8.6	B	11
...	...	...	...	...	...	...	...	C	12
75	3,763	91.3	...	...	...	...	...	A Nouveau-Brunswick	13
...	...	...	442	10.7	4,122	367	8.9	B	14
...	...	...	...	...	...	...	...	C	15
725	41,888	89.2	...	...	...	...	...	A Québec	16
...	...	...	5,914	12.6	46,963	5,189	11.0	B	17
...	...	...	...	...	...	...	...	C	18
1,671	63,220	86.1	...	...	...	...	...	A Ontario	19
...	...	...	7,936	10.8	73,412	6,265	8.5	B	20
...	...	...	...	...	...	...	...	C	21
178	6,720	88.0	...	...	...	...	...	A Manitoba	22
...	...	...	872	11.4	7,640	694	9.1	B	23
...	...	...	...	...	...	...	...	C	24
115	6,084	87.5	...	...	...	...	...	A Saskatchewan	25
...	...	...	762	11.0	6,957	647	9.3	B	26
...	...	...	...	...	...	...	...	C	27
286	15,494	94.1	...	...	...	...	...	A Alberta	28
...	...	...	1,890	11.5	16,458	1,604	9.7	B	29
...	...	...	...	...	...	...	...	C	30
616	20,206	90.5	...	...	...	...	...	A Colombie-Britannique	31
...	...	...	2,383	10.7	22,333	1,767	7.9	B	32
...	...	...	...	...	...	...	...	C	33
5	553	112.2	...	...	...	...	...	A Yukon et Territoires du Nord-ouest	34
...	...	...	35	7.1	493	30	6.1	B	35
...	...	...	...	...	...	...	...	C	36

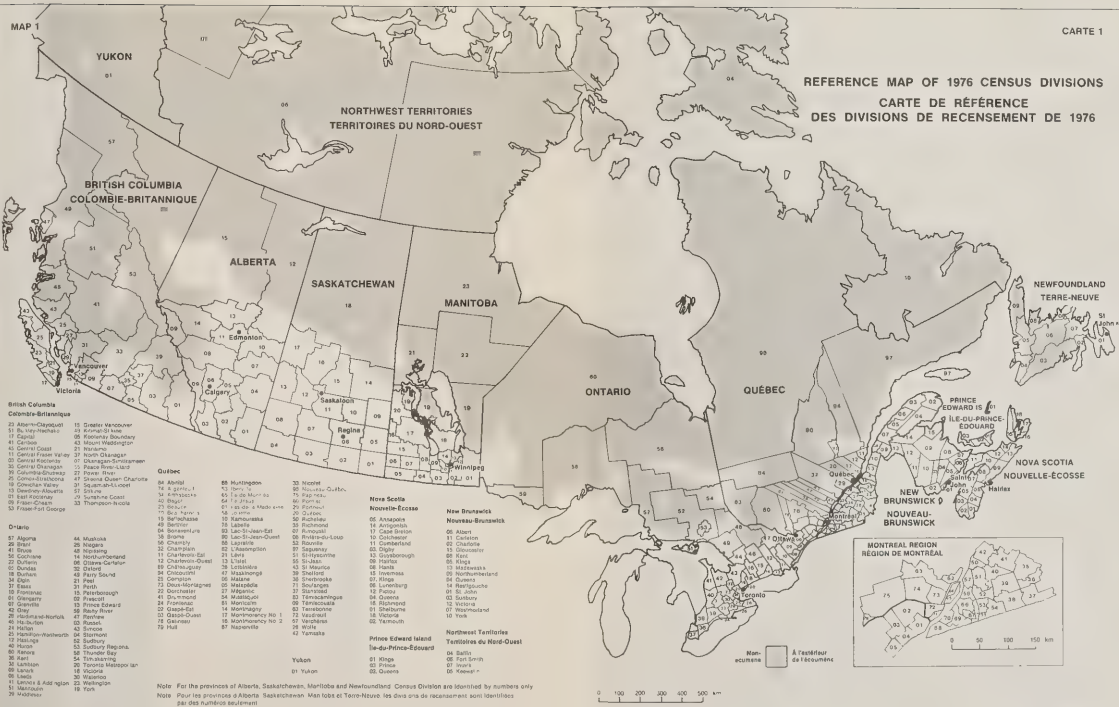
(1) Source des données: A = Estimations du revenu en espèces  
 B = Revenu personnel - comptes nationaux  
 C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.



REFERENCE MAP OF 1976 CENSUS DIVISIONS

CARTE DE RÉFÉRENCE  
DES DIVISIONS DE RECENSEMENT DE 1976





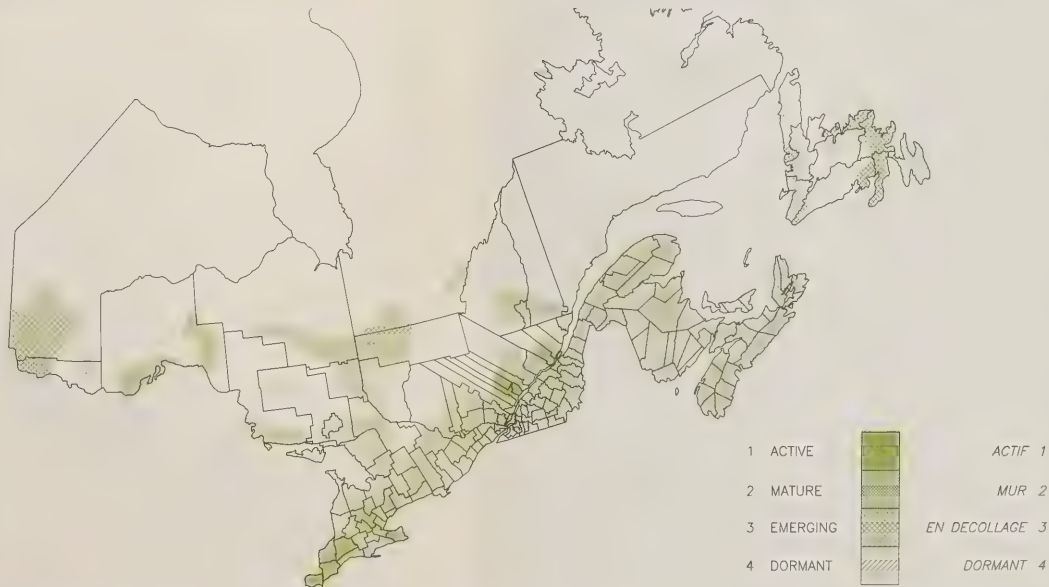


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1978.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1978.



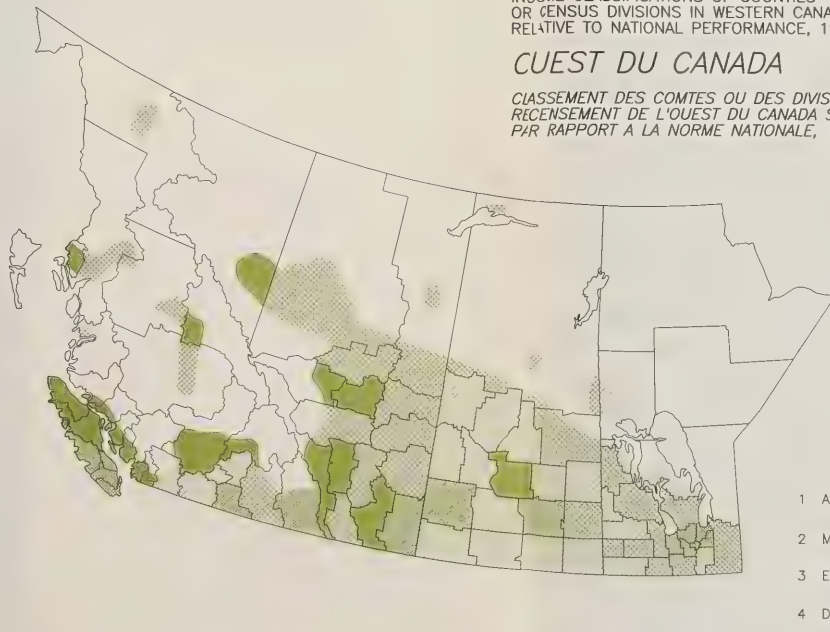


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1978.

## CUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1978.



1 ACTIVE

2 MATURE

3 EMERGING

4 DORMANT



ACTIF 1

MUR 2

EN DECOLLAGE 3

DORMANT 4



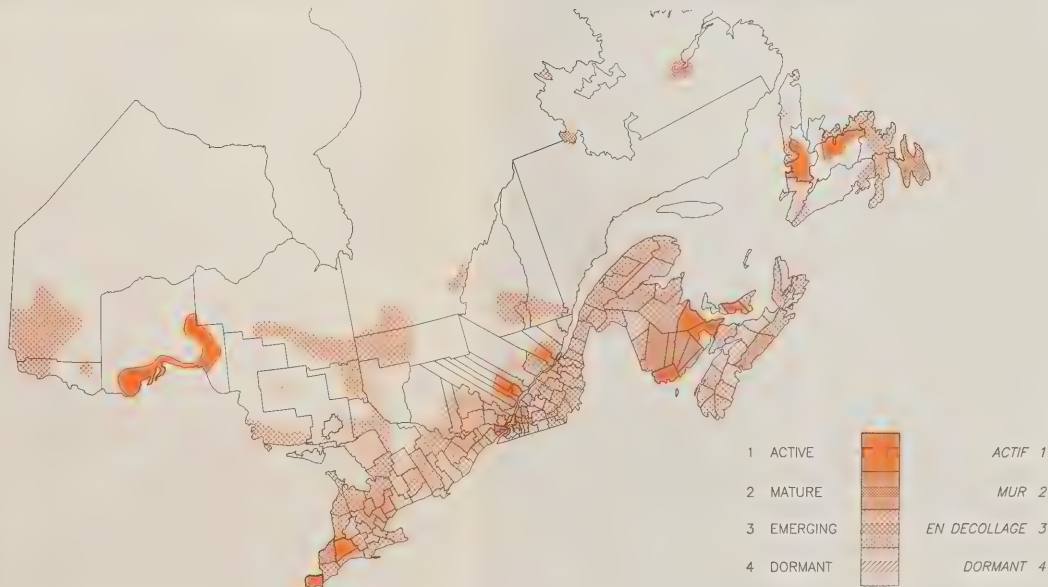


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1978.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1978.



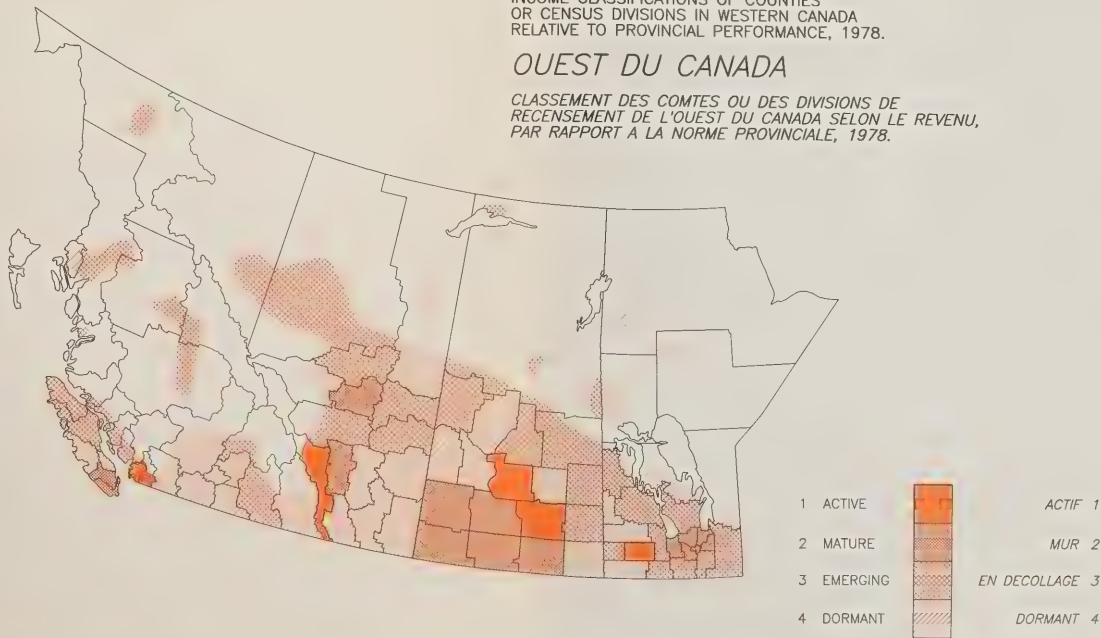


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1978.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1978.











# Income estimates for subprovincial areas

1979

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1979





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada  
Consumer Income and Expenditure Division

# Income estimates for subprovincial areas

1979

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1982

December 1982  
8-3303-521

Price: Canada, \$6.00  
Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

Statistique Canada  
Division du revenu et des dépenses des  
consommateurs

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1979

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1982

Décembre 1982  
8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00  
Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>Introduction</b>	5
Concepts and Definitions	6
Methods of Estimation	8
Comparison of Money Income Estimates With National Accounts	10
Provincial Per-capita Income	11
Area Income Classification	12
Explanation of Tables	14
Concluding Remarks	15
Appendix	17

## **Table**

1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1979	20
2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Subprovincial Regions, 1979	21
3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979	23
4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979	28
5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979	30

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>Introduction</b>	5
Concepts et définitions	6
Méthodes d'estimation	8
Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	10
Revenu provincial par habitant	11
Classement des secteurs selon le revenu	12
Explication des tableaux	14
Conclusion	15
Annexe	17

## **Tableau**

1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordi- naires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1979	20
2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979	21
3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979	23
4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979	28
5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979	30



## TABLE OF CONTENTS - Concluded

## Page

## Table

6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1979	34
7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979	36
8. Comparison of Money Income and Personal Income; by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1979	40

## Map

1. Reference Map of 1976 Census Divisions	
2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1979	
3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1979	

## TABLE DES MATIÈRES - fin

## Page

## Tableau

6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979	34
7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979	36
8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1979	40

## Carte

1. Carte de référence des divisions de recensement de 1976	
2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1979	
3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1979	

## INTRODUCTION

This report is the fourth one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SPR's). It follows **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1978** (Catalogue 13-576), which was released in August of 1982.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its three predecessors. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1979 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report covering the 1976 reference year.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in the previous publications. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets.<sup>1</sup>

Methods of estimation have been presented again in summary form. This presentation will satisfy most readers' desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1978.

The current report permits the evaluation of changes in money income, over a three year time span, whereas the 1978 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income and income rates of change between areas over a two year time span. Consequently, area income classifications have been published for the current year side by side with classifications assigned for earlier years.

## INTRODUCTION

Le présent bulletin est le quatrième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1978** (n° 13-576 au catalogue), paru en août 1982.

La première section est une reprise de celle des trois bulletins précédents. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible d'utiliser la publication de 1979 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se reporter au bulletin concernant l'année de référence 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans les publications des années précédentes. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents<sup>1</sup>.

Les méthodes d'estimation sont présentées ici encore sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avons obtenus pour 1978.

Dans le présent bulletin, nous évaluons les variations du revenu en espèces sur une période de trois ans, tandis que dans la publication de 1978 nous nous étions limités aux différences observées, d'une région à l'autre, dans les niveaux du revenu et dans les taux de variation du revenu sur une période de deux ans. Par conséquent, nous publions ici les classements des secteurs selon le revenu en regard de ceux qui ont été utilisés les années précédentes.

<sup>1</sup> Please refer to **Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976**, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981, pp. 13-14.

<sup>1</sup> Prière de se reporter à **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnement et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

The tabular material at the end of this publication has been described briefly in the section headed "Explanation of Tables". The actual tables are following the text and have been arranged in terms of broad income components, money income aggregates, and combined federal and provincial income tax, but also according to the alternative geographic frameworks employed; i.e., subprovincial regions (SPR's), and counties or census divisions (CD's). Thus Table 2 (SPR's) and Table 3 (CD's) show the above income items for different area configurations. Money income and tax aggregates have been translated into per-capita values and effective tax rates. Corresponding data items are shown in Table 4 for SPR's and in Table 5 for CD's. Area income classification codes with their accompanying income levels and rates of change are shown in Table 6 for SPR's and in Table 7 for CD's. Area income classifications for CD's are also shown graphically on maps 2 and 3, while map 1, a reference map, shows the current configuration of CD's, their names and numbers, within provinces. This map should also be used in conjunction with Table 1, which summarizes combinations of CD's. Finally, Table 8 shows the results of reconciling small-area income estimates with **Personal Income** from National Accounts at the provincial level.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

### Concepts and Definitions

The **geographic framework**, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976, except for the counties of Durham and Northumberland in the Province of Ontario.

Locality codes in input data now identify the counties of Durham and Northumberland as separate units and are in conformity with boundaries used by Statistics Canada for population data. Consequently, current money income estimates in aggregate and in per-capita form are published for these two CD's separately.

Les tableaux qui figurent à la fin de la présente publication sont décrits brièvement à la section intitulée "Explication des tableaux". Les tableaux figurent à la suite du texte et sont disposés selon les grandes composantes du revenu, l'ensemble du revenu en espèces, et les impôts fédéral et provincial combinés, ainsi que d'après les deux cadres géographiques employés, soit les régions infraprovinciales (RI) et les comtés ou divisions de recensement (DR). Ainsi, le tableau 2 (RI) et le tableau 3 (DR) présentent les éléments de revenu précités pour différentes régions géographiques. Le revenu en espèces et l'impôt sont exprimés en valeurs par habitant et selon les taux d'imposition en vigueur. Les éléments de données correspondants figurent au tableau 4 pour les RI et au tableau 5 pour les DR. Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués, avec les niveaux du revenu et les taux de variation qui s'y rapportent, au tableau 6 pour les RI et au tableau 7 pour les DR. Le classement des secteurs selon le revenu est également représenté graphiquement pour les DR sur les cartes 2 et 3, et la carte de référence 1 indique la configuration actuelle des DR, leur nom et leur numéro, pour chaque province. Cette carte doit être utilisée de concert avec le tableau 1, qui présente les groupements de DR. Enfin, le tableau 8 donne les résultats du rapprochement des estimations du revenu pour les petits secteurs avec la composante **revenu personnel** des comptes nationaux à l'échelle des provinces.

En conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données et tentons de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

### Concepts et définitions

Le **cadre géographique** auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des groupements de DR. Ces groupements figurent au tableau 1 et sont les mêmes que ceux employés pour 1976, à l'exception des comtés de Durham et de Northumberland en Ontario.

Les codes de localité qui accompagnent les données d'entrée classent les comtés de Durham et de Northumberland comme des unités distinctes, et sont conformes aux limites dont se sert Statistique Canada pour présenter les chiffres de population. En conséquence, les estimations courantes du revenu en espèces sont publiées séparément pour ces deux DR, sous forme de chiffres agrégatifs et de valeurs par habitant.



Area income classifications, however, have been retained for the combined CD of Durham-Northumberland. This aspect will be discussed in greater detail in the appended technical note.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SPR's). All explanations and qualifiers with respect to the geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again.<sup>2</sup> It should be noted that per-capita data for SPR's are included in the current publication. Problems which are caused by the lack of population data for SPR's in Quebec no longer exist because the Quebec government has released a publication which contains these population estimates for 1978, 1979 and 1980.<sup>3</sup> The SPR populations for all other provinces were readily obtainable.

**Income concepts** for the current publication consist of **money income** and its two major components, namely **employment income** and **non-employment income**. In order to make the current text less dependent on the previous publications, the essential features of these income components will be repeated.

**Employment income** consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

Nous avons cependant retenu le même classement/des secteurs selon le revenu pour la DR de Durham-Northumberland. Nous donnons plus de détails sur cette question dans une note technique présentée en annexe.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de 1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables<sup>2</sup>. Signalons cependant que les données par habitant pour les RI figurent dans la présente publication. Les problèmes causés par le manque de données démographiques pour les RI au Québec n'existent plus parce que le gouvernement du Québec a fait paraître une publication présentant ces estimations pour 1978, 1979 et 1980<sup>3</sup>. On peut facilement obtenir les chiffres de population des RI pour toutes les autres provinces.

Les **concepts du revenu** utilisés dans la présente publication sont le **revenu en espèces** et ses deux composantes principales: le **revenu provenant d'un emploi** et le **revenu ne provenant pas d'un emploi**. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire des précédentes, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le **revenu provenant d'un emploi** comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

<sup>2</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 6-8.

<sup>3</sup> **Évaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1<sup>ers</sup> juin 1978, 1979, 1980**. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. The publication also included population data for CD's. Comparing the data with Statistics Canada (STC) population estimates indicated close agreement. Consequently, STC population data for CD's were used in order to maintain consistency.

<sup>2</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 6-8.

<sup>3</sup> **Évaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1<sup>ers</sup> juin 1978, 1979, 1980**. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. La publication renfermait aussi des données démographiques pour les divisions de recensement, mais après avoir comparé nos estimations à celles du Québec, nous avons décidé de retenir celles de Statistique Canada par souci d'uniformité.



**Non-employment income** consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the **Income Tax Act**. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication<sup>4</sup> contains a discussion on the differences of money income versus **Personal Income** as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

#### Methods of Estimation

The basic method of estimating small-area income can be described as **component adjustment**, i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the initial publication,<sup>5</sup> a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the small-area level are adjusted to fit control

Le revenu ne provenant pas d'un emploi se compose du revenu net de location, des pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les composantes du revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la **Loi de l'impôt sur le revenu**. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces composantes. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités pour accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976<sup>4</sup>, nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du **revenu personnel** utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avons données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation, également sous forme sommaire.

#### Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à **ajuster les composantes** du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la première publication<sup>5</sup>, la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont

<sup>4</sup> Income Estimates - 1976, op.cit.

<sup>5</sup> Income Estimates - 1976, op.cit.

<sup>4</sup> Estimations du revenu - 1976, op.cit.

<sup>5</sup> Estimations du revenu - 1976, op.cit.

totals for "total income"<sup>6</sup> as compiled from all records in the tax universe.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from self-employment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation,<sup>7</sup> **net income from farming** was adjusted to fit Statistics Canada derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment-income components had been corrected; they were combined at the small-area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SPR level. The reader is once more referred to the methodological section of **Income Estimates 1976**.<sup>8</sup> The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978)**, following estimating procedures identical to those used for 1976.<sup>9</sup>

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's and SPR's. The appropriate population

ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total"<sup>6</sup> établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger les lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage<sup>7</sup>, mais le **revenu net provenant d'un emploi agricole** l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, les diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous prions une fois de plus le lecteur de se reporter à la section sur la méthodologie dans **Estimations du revenu, 1976**.<sup>8</sup> La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada et l'impôt provincial du Québec, de la publication **Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978)**; les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976.<sup>9</sup>

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, ont été estimées pour les DR et les RI. Les chiffres de la population

<sup>6</sup> Defined as "total income assessed" by Revenue Canada in **Taxation Statistics - 1979** Edition, p. 178.

<sup>7</sup> For a more detailed explanation see **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 18-19.

<sup>8</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 20-21.

<sup>9</sup> **Income Estimates - 1976**, op.cit. pp. 21-22.

<sup>6</sup> Défini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans **Statistique fiscale - édition de 1979**, p. 178.

<sup>7</sup> Pour une explication plus détaillée, voir **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 18-19.

<sup>8</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 20-21.

<sup>9</sup> **Estimations du revenu - 1976**, op.cit., pp. 21-22.



data for CD's are based on intercensal estimates as published in **Population Estimates for Counties and Census Divisions** (Catalogue 91-206). The use of these estimates, rather than the use of actual population counts, will affect the reliability of the per-capita data in this publication. The population data for SPR's for all provinces except Québec was derived from the above mentioned publication and population data for Québec SPR's was obtained from the Québec government publication.<sup>10</sup>

#### Comparison of Money Income Estimates With National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1978, and data for the base year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represents 89.6% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.4% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 8. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 8, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.3% (9.6%), although it is as high as 14.2% (14.0%) in Newfoundland and as low as 8.1% (9.2%) in Manitoba, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields a fairly close agreement for wages, namely 100.1% (99.6%), and for sources not from employment of 99.4% (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts. Closeness in agreement for these components has to be expected because most of the contributing subcomponents are benchmarked to National Accounts control totals. Wages and salaries, on the other hand, are based on

des DR sont fondés sur les estimations intercen-sitaires publiées dans **Estimations de la population par division de recensement** (n° 91-206 au catalogue). L'utilisation de ces estimations plutôt que celle des chiffres de population aura un effet sur la fiabilité des données par habitant dans la présente publication. Les chiffres de la population des RI dans toutes les provinces sauf le Québec sont tirés de la publication précitée et ceux des RI au Québec proviennent de la publication du gouvernement du Québec<sup>10</sup>.

#### Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1978, et les données de l'année de référence (1976) figurent entre parenthèses. À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 89.6% (89.3%) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.4% (11.3%) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 8 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 8, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.3% (9.6%), mais il s'élève à 14.2% (14.0%) à Terre-Neuve et n'atteint que 8.1% (9.2%) au Manitoba; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presque parfaites pour la rémunération, soit 100.1% (99.6%), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.4% (99.5%), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux. La similitude de ces composantes s'explique par le fait que la plupart des sous-composantes en cause sont basées sur des totaux de contrôle des comptes nationaux. Par contre,

<sup>10</sup> "Évaluation de la population", op.cit. p. 19.

<sup>10</sup> Évaluation de la population, op.cit., p. 19.

an independent benchmark, although this benchmark shares a common data source with National Accounts except for minor modifications.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts, but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National Accounts data by 22.7% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 17.3% (13.1%) above National Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 10.5% (5.6%).

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat earlier patterns, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

Per-capita money income before taxes will be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

### Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after tax is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Per-capita income and tax for 1976 have been included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

Changes in money income before and after tax from 1976 to 1979 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of per-capita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

les salaires et traitements sont fondés sur des données de référence indépendantes qui, malgré cela, partagent une source commune avec les comptes nationaux, sauf pour quelques légères modifications.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forcés à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 22.7% (16.5%) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 17.3% (13.1%) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif dépasse de 10.5% (5.6%) les chiffres des comptes nationaux.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'auparavant. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts entre les taux de croissance.

Nous parlerons du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provinciaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons aussi à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

### Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux d'imposition en vigueur, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. À la figure I, les taux d'imposition en vigueur se trouvent à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1979 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.



TEXT TABLE I. Per-capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1979

TABLEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux d'imposition en vigueur, Canada et provinces, 1979

Location Endroit	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate <sup>1</sup>
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur <sup>1</sup>
	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	Level <sup>2</sup>	Change <sup>3</sup>	
	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	Niveau <sup>2</sup>	Variation <sup>3</sup>	
	\$	%	\$	%	\$	%	%
CANADA	7,937	32.30	1,186	33.71	6,751	32.06	14.94
Newfoundland - Terre-Neuve	5,186	30.93	673	30.93	4,512	30.90	12.98
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard	5,763	33.22	600	36.67	5,163	32.83	10.41
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	6,346	34.14	815	32.95	5,531	34.34	12.84
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,978	28.04	730	25.64	5,248	28.38	12.21
Québec	7,446	32.49	1,239	45.25	6,206	30.19	16.64
Ontario	8,364	28.97	1,235	27.32	7,129	29.29	14.76
Manitoba	6,990	25.86	940	21.13	6,049	26.60	13.45
Saskatchewan	7,319	28.49	927	22.94	6,392	29.34	12.67
Alberta	9,238	46.29	1,331	41.14	7,907	47.19	14.41
British Columbia - Colombie-Britannique	9,098	35.20	1,363	32.46	7,735	35.70	14.98

<sup>1</sup> Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before tax.

<sup>1</sup> Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

<sup>2</sup> Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given location.

<sup>2</sup> Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans un endroit donné.

<sup>3</sup> 1979 levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.

<sup>3</sup> Niveaux de 1979 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.

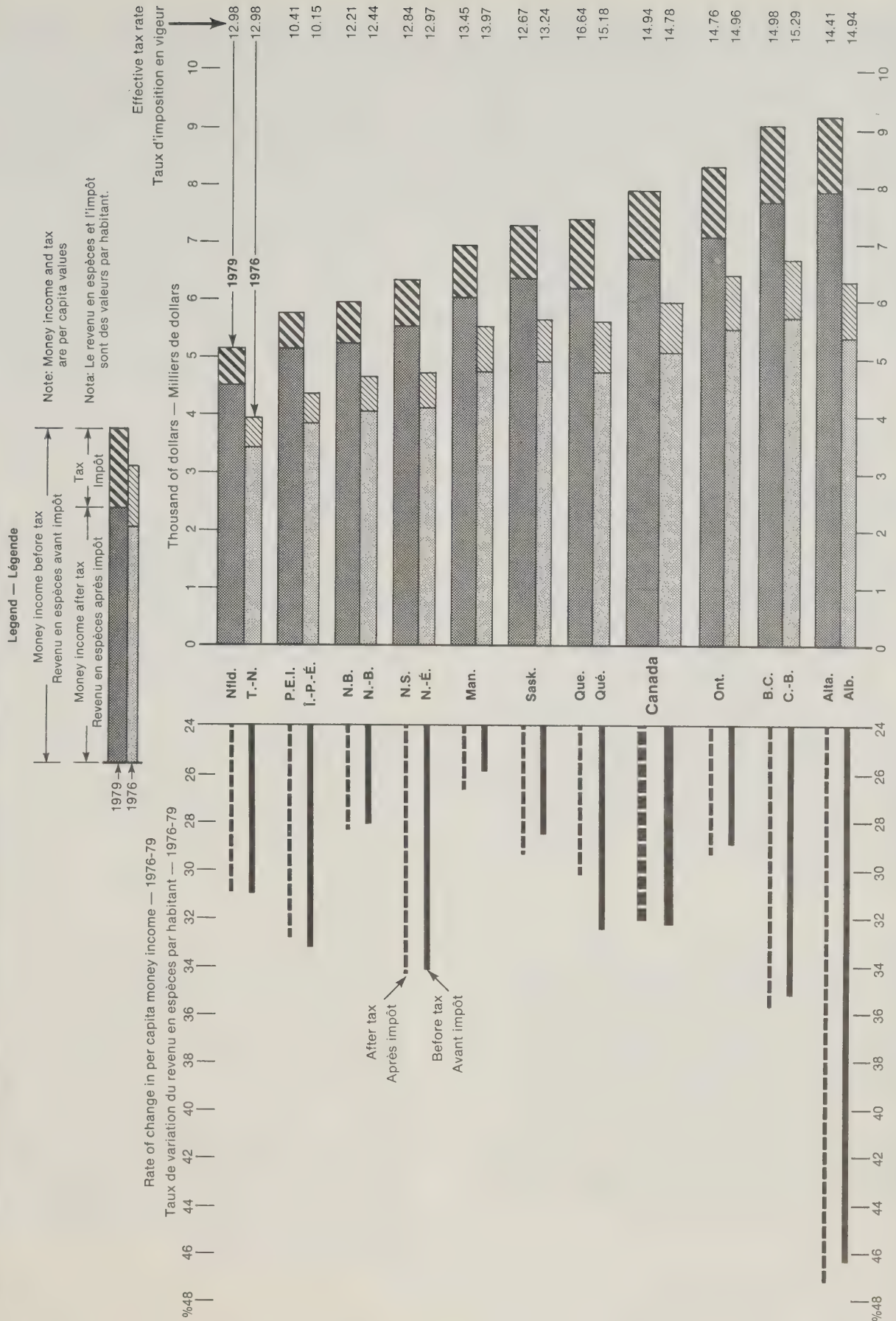
### Area Income Classification

As in previous years, subprovincial areas have been classified according to their relative income level in the reference year, and according to their relative rate of change in money income from the 1976 base year to the reference year. To facilitate comparisons of changing income classifications over time, the appropriate area-income codes have been published for preceding reference years as well as for the current reference year where available. It should be re-iterated that the level for earlier years is always based on the reference year cited, whereas the rate of change covers the period from 1976 to the reference year shown in the column heading. For 1979, the scheme is outlined in greater detail in Text Table II.

### Classement des secteurs selon le revenu

Comme pour les années antérieures, les régions infraprovinciales sont classées selon le niveau de revenu relatif pour l'année de référence et selon le taux de variation relatif du revenu en espèces entre l'année de base 1976 et l'année de référence. Pour faciliter la comparaison des divers classements dans le temps, nous publions les codes de classement des secteurs selon le revenu pour les années de référence antérieures ainsi que pour l'année de référence courante, les cas échéant. Rappelons que, pour les années antérieures, le niveau est toujours fondé sur l'année de référence citée, tandis que le taux de variation porte sur la période allant de 1976 à l'année de référence indiquée en tête de colonne. Pour l'année 1979, le classement est expliqué d'une façon plus détaillée au tableau explicatif II.

Figure 1  
Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1979  
Revenu en espèces par habitant — 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1979



TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1976-1979 relative to standard rate of change	1979 Income level relative to standard level - Numeric code and descriptive term	
Taux de variation 1976-1979 par rapport à la norme	1979 Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique et terme descriptif	
	(≥1) high - élevé	(<1) low - faible
(≥1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging - 3 - En décollage
(<1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4

Explanation of Tables

Table 1 shows the names of the constituent parts of combined CD's. This table should be used in conjunction with Tables 3, 5, and 7 where non-available data have been indicated opposite certain CD's. Table 1 will indicate which combined unit will contain the income aggregate of the single unit with the missing data item.

Table 2 and 3 are identical in contents, except for their spatial breakdown. Table 2 shows data items by SPR whereas Table 3 shows the same items by CD. The data items consist of employment income, and non-employment income, as well as money income before and after tax. The difference between these two items is the combined federal and provincial income tax, which is also displayed.

Tables 4 and 5 take money income before tax, combined federal and provincial income tax, and money income after tax from Tables 2 and 3 respectively, and display these amounts as per-capita values. These per-capita values result from dividing the appropriate aggregates by population estimates for the corresponding spatial units. The effective tax rate, displayed in the last column of each of these tables, is the ratio of the per-capita tax to the per-capita money income before tax for each geographic entity. Table 4 contains data for SPR's and Table 5 for CD's.

Explication des tableaux

Le tableau 1 donne les noms de éléments constitutifs des DR groupées. Il doit être utilisé conjointement avec les tableaux 3, 5 et 7, où l'on indique les données qui n'ont pu être obtenues pour certaines DR. Le tableau 1 précise au lecteur quelle unité groupée renferme le revenu global se rapportant à l'unité simple pour laquelle l'élément de données est manquant.

Le contenu des tableaux 2 et 3 est identique, mais la ventilation géographique n'est pas la même. Le tableau 2 présente les éléments de données par RI et le tableau 3, par DR. Les éléments de données sont les suivants: d'une part, le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi et, d'autre part, le revenu en espèces avant impôt et le revenu en espèces après impôt. La différence entre ces deux éléments de données, c'est-à-dire les impôts fédéral et provincial sur le revenu, est également indiquée.

Les tableaux 4 et 5 présentent, en valeurs par habitant, les données sur le revenu en espèces avant impôt, les impôts fédéral et provincial sur le revenu et le revenu en espèces après impôt, lesquelles sont tirées des tableaux 2 et 3 respectivement. Ces valeurs par habitant ont été obtenues en divisant les montants globaux en cause par les estimations démographiques relatives aux unités géographiques correspondantes. Le taux d'imposition en vigueur, qui figure dans la dernière colonne de chacun des deux tableaux, représente le rapport de l'impôt par habitant au revenu en espèces avant impôt par habitant pour chaque unité géographique. Le tableau 4 présente des données pour les RI et le tableau 5, pour les DR.



Table 6 and Table 7 are also identical in data contents, the first of these being arranged by SPR's and the second by CD's. Data items consist of per-capita money income before tax for the base year pertaining to this data series, which is 1976, as well as per-capita money income before tax for the current year (1979), and for the preceding year (1978). The current index, displayed in the fourth column of each table, results from a division of 1979 per-capita income in the third column, by 1976 per-capita income in the first column and multiplying the result by 100. This index reflects the growth in per-capita money income before tax since 1976, and in conjunction with current year per-capita income levels provides the basis for the area-income-classification codes for the current year.

Area income classification codes are shown for the years 1978 and 1979 in Table 6 and for 1977, 1978 and 1979 in Table 7, thereby enabling the reader to make comparisons between those attributes for a number of years. The area-income classification for any given year is always based on the per-capita level for that year relative to the provincial or national reference level, whereas the "growth component" of the attribute is always based on the change of money income from the base year (1976) to the given reference year, also relative to the corresponding provincial or national change in money income.

Table 8 should be consulted in conjunction with the section headed "Comparison of Money Income Estimates With National Accounts". This table will clarify some of the reconciliation statements in the text. It will also supply additional detail where desired.

### Concluding Remarks

Income estimates for subprovincial areas - 1980 will be based on one hundred percent of RCT taxfilers rather than on the sample as reflected in the "Statistical Master". Starting with the 1980 income year, "money income" will include "refundable tax credits" to conform with the income concept used by the "Survey of Consumer Finances".<sup>11</sup>

<sup>11</sup> Statistics Canada, *Income Distributions by Size in Canada - 1980* (13-207 annual).

Les tableaux 6 et 7 sont, eux aussi, identiques, le premier renfermant des données pour les RI et le second, pour les DR. Les éléments de données sont les suivantes: le revenu en espèces avant impôt par habitant pour l'année de base sur laquelle porte cette série de données (1976), ainsi que le revenu en espèces après impôt par habitant pour l'année courante (1979) et l'année précédente (1978). L'indice courant, qui figure dans la quatrième colonne de chacun des deux tableaux, s'obtient en divisant le revenu par habitant pour 1979 (troisième colonne) par le revenu par habitant pour 1976 (première colonne) et en multipliant le résultat par 100. Cet indice traduit l'accroissement du revenu en espèces avant impôt par habitant depuis 1976; avec les niveaux de revenu par habitant pour l'année courante, il sert de fondement au classement des secteurs selon le revenu pour l'année courante.

Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués au tableau 6 pour 1978 et 1979, et au tableau 7 pour 1977, 1978 et 1979, ce qui permet au lecteur d'établir des comparaisons sur un certain nombre d'années. Le classement des secteurs selon le revenu pour une année donnée est toujours fondé sur le niveau par habitant pour cette année-là, exprimé en proportion du niveau de référence provincial ou national, tandis que l'élément "croissance" est toujours basé sur la variation du revenu en espèces entre l'année de base (1976) et l'année de référence donnée, exprimés, elle aussi, en proportion de la variation provinciale ou nationale correspondante du revenu en espèces.

Il faut consulter le tableau 8 conjointement avec la section intitulée "Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux". Ce tableau donne au lecteur des éclaircissements sur la comparaison établie dans le texte et lui fournit plus de détails au besoin.

### Conclusion

Les estimations du revenu de 1980 pour les régions infraprovinciales seront établies d'après la totalité de l'univers fiscal de RCI, plutôt qu'en fonction de l'échantillon compris dans le fichier statistique principal. À partir de l'année de revenu 1980, le "revenu en espèces" englobera les "crédits d'impôt remboursables" afin de garantir la cohérence avec le concept du revenu utilisé dans l'enquête sur les finances des consommateurs<sup>11</sup>.

<sup>11</sup> Statistique Canada, *Répartition du revenu selon la taille du revenu au Canada, 1980* (n° 12-207 au catalogue, annuel).



A refinement of geographic coding can also be anticipated. Consequently, most combined CD's will be published as single entities.

The feasibility of publishing finer component detail is currently under review. The decomposition of either employment income, or non-employment income, or both, into smaller constituent parts, and their presentation in tabular form, is a distinct possibility.

On peut également s'attendre à ce que le codage géographique soit affiné. En conséquence, la plupart des DR groupées seront présentées comme des unités simples dans les publications.

Nous étudions actuellement la possibilité de ventiler les composantes d'une façon plus fine. Il nous semble tout à fait possible de décomposer soit le revenu provenant d'un emploi, soit le revenu ne provenant pas d'un emploi, ou les deux, en éléments plus petits, et de les présenter sous forme de tableaux.

## APPENDIX

### Technical Note

This note is intended to deal more specifically with the undoubling of the county of Durham-Northumberland, in the Province of Ontario, into its constituent parts. Revenue Canada data for 1979 had been coded in such a way that Durham and Northumberland could be identified without ambiguity caused by the absorption of the former CD of Ontario.

Income for earlier years was apportioned according to known population sizes. The resulting changes in income levels, and the relative levels and growth rates have been translated into the area income classification scheme as explained in the body of the publication. The results have been summarized in Text Tables IV and IVa.

## ANNEXE

### Note technique

La présente note traite du dégroupement du comté de Durham-Northumberland, en Ontario, en ses éléments constitutifs. Les données de Revenu Canada pour l'année 1979 avaient été codées de façon qu'on puisse facilement distinguer Durham de Northumberland, malgré la fusion de l'ancienne DR de l'Ontario.

Pour les années antérieures, le revenu a été établi au prorata de la taille connue des population. Les changements qui en ont résulté dans les niveaux de revenu et les niveaux et taux de croissance relatifs ont été pris en compte dans le classement des secteurs selon le revenu, tel qu'il est expliqué dans le corps de la publication. Les résultats en sont résumés aux tableaux explicatifs IV et IVa.

TEXT TABLE IV. Per-capita Money Income Before Tax for Durham and Northumberland with Canadian and Ontario Reference Measures, 1976-1979

TABLEAU EXPLICATIF IV. Revenu en espèces avant impôt par habitant pour Durham et Northumberland, avec indication des mesures de référence canadiennes et ontariennes, 1976-1979

	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			
	1976	1977	1978	1979
	dollars			
<b>CANADA</b>	<b>5,999</b>	<b>6,498</b>	<b>7,067</b>	<b>7,937</b>
Ontario	6,485	6,994	7,487	8,364
Durham-Northumberland (combined) Durham-Northumberland (groupés)	6,337	6,738	7,228	7,800
Durham	6,710	7,093	7,557	8,120
Northumberland	4,906	5,334	5,881	6,459

TEXT TABLE IVa. Indices of Per-capita Money Income Before Tax Using 1976 as the Base Year (100.0) with Area Income Classification Codes, 1977-1979

TABLEAU EXPLICATIF IVa. Indices du revenu en espèces avant impôt par habitant, année de base 1976 (100.0), avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, 1977-1979

	Index of money income before tax			Area income classification code					
	Indices du revenu en espèces avant impôt			Code de classement des secteurs selon le revenu					
	1977	1978	1979	Provincial Standards			National Standards		
				Normes provinciales			Normes nationales		
	1977	1978	1979	1977	1978	1979	1977	1978	1979
	per cent - pourcentage								
CANADA	108.32	117.80	132.31	...	...	...	...	...	...
Ontario	107.85	115.45	128.97	...	...	...	...	...	...
Durham-Northumberland (combined)									
Durham-Northumberland (groupés)	106.33	114.06	123.09	4	4	4	2	2	4
Durham	105.71	112.62	121.01	2	2	4	2	2	3
Northumberland	108.72	119.87	131.66	3	3	3	3	3	4

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1979

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1979

Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées	Province	Standard CD DR ordinaire	Combined census divisions Divisions de recensement groupées
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Concluded - fin	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus
	York Queens Sunbury	York and - et environs		Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska
Québec	Argenteuil Deux- Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		St-Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - et environs
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreuil
	Brôme Missisquoi	Brôme-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey
	Charlevoix est Charlevoix ouest	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland (1)
	Châteauguay Huntingdon	Châteauguay-Hun- tingdon		Toronto Dufferin Halton Peel York	Toronto and - et environs
	Gaspé est Gaspé ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellington
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14	Greater Winnipeg and - et environs
	Kamouraska l'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and - et environs		Division 19 Division 21 Division 22 Division 23	Northern Divisions - Divisions du nord
	Lac St-Jean est Lac St-Jean ouest	Lac St-Jean			
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia - Colombie- Britannique	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan
	Lévis Bellechasse Dorchester	Lévis and - et environs		Comox-Strathcona Mount Waddington	Comox-Mount Waddington
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and - et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley Dewdney- Alouette	Greater Vancouver and - et environs
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat- Stikine Central Coast Stikine	Kitimat-Stikine and - et environs
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency			

(1) Durham and Northumberland combined for Table 7 only.

(1) Durham et Northumberland sont groupés au tableau 7 seulement.

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1979

TABLERAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>146,063,652</b>	<b>41,340,275</b>	<b>187,403,927</b>	<b>27,999,028</b>	<b>159,404,899</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>2,222,205</b>	<b>751,768</b>	<b>2,973,973</b>	<b>386,125</b>	<b>2,587,848</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	1,018,669	334,147	1,352,816	184,558	1,168,258
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	197,925	64,695	262,620	30,833	231,787
Notre Dame-Central Bonavista Bay	474,486	191,414	665,900	75,348	590,552
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	531,125	161,512	692,637	95,386	597,251
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>496,080</b>	<b>212,257</b>	<b>708,337</b>	<b>73,751</b>	<b>634,586</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,025,065</b>	<b>1,356,001</b>	<b>5,381,066</b>	<b>691,215</b>	<b>4,689,851</b>
Cape Breton - Cap-Breton	700,106	248,026	948,132	114,877	833,255
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	669,908	268,794	938,702	108,327	830,375
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	450,758	171,903	622,661	69,073	553,588
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	500,071	222,637	722,708	86,141	636,567
Halifax	1,704,222	444,641	2,148,863	312,797	1,836,066
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>3,106,542</b>	<b>1,084,174</b>	<b>4,190,716</b>	<b>511,687</b>	<b>3,679,029</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	669,202	265,331	934,533	109,053	825,480
Moncton	731,785	270,891	1,002,676	121,712	880,964
Saint John	834,406	270,224	1,104,630	144,858	959,772
Fredericton	556,738	157,429	714,167	92,171	621,996
Edmunston-Woodstock	314,411	120,299	434,710	43,893	390,817
<b>Québec</b>	<b>36,415,126</b>	<b>10,395,675</b>	<b>46,810,801</b>	<b>7,792,635</b>	<b>39,018,166</b>
Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	953,105	370,051	1,323,156	185,021	1,138,135
Saguenay-Lac St-Jean	1,369,438	349,006	1,718,444	262,864	1,455,580
Québec	5,546,350	1,639,316	7,185,666	1,147,137	6,038,529
Trois-Rivières	2,288,836	687,311	2,976,147	436,690	2,539,457
Eastern Townships - Estrie	1,221,959	372,622	1,594,581	234,773	1,359,808
Montréal	21,902,666	6,225,915	28,128,581	4,866,554	23,262,027
Outaouais	1,458,628	395,575	1,854,203	299,440	1,554,763
Abitibi-Témiscamingue	916,435	203,944	1,120,379	185,688	934,691
North Shore - Québec - Côte nord	757,709	151,935	909,644	174,468	735,176
<b>Ontario</b>	<b>55,839,530</b>	<b>15,280,677</b>	<b>71,120,207</b>	<b>10,500,097</b>	<b>60,620,110</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	7,524,146	2,163,140	9,687,286	1,379,985	8,307,301
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	36,048,244	9,505,921	45,554,165	6,925,966	38,628,199
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	7,617,094	2,424,202	10,041,296	1,373,685	8,667,611
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	3,147,307	833,835	3,981,142	544,670	3,436,472
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	1,502,739	353,579	1,856,318	275,791	1,580,527

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1979 - Concluded

TABLÉAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Manitoba</b>	<b>5,481,100</b>	<b>1,736,268</b>	<b>7,217,368</b>	<b>971,016</b>	<b>6,246,352</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	293,062	86,276	379,338	46,257	333,081
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	192,314	89,878	282,192	27,028	255,164
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	487,630	224,614	712,244	74,699	637,545
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	179,319	74,588	253,907	28,098	225,809
Winnipeg	3,593,075	1,010,383	4,603,458	672,941	3,930,517
Interlake	242,902	85,361	328,263	38,499	289,764
Parkland	178,789	95,407	274,196	24,801	249,395
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	314,009	69,761	383,770	58,693	325,077
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,239,072</b>	<b>1,778,589</b>	<b>7,017,661</b>	<b>888,759</b>	<b>6,128,902</b>
Regina-Moose Mountain	1,633,884	474,349	2,108,233	295,966	1,812,267
Swift Current-Moose Jaw	701,253	282,912	984,165	120,947	863,218
Saskatoon-Biggar	1,426,457	433,152	1,859,609	254,588	1,605,021
Yorkton-Melville	470,364	224,614	694,978	65,658	629,320
Prince Albert	920,950	343,937	1,264,887	138,426	1,126,461
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	86,164	19,625	105,789	13,174	92,615
<b>Alberta</b>	<b>15,197,557</b>	<b>3,404,856</b>	<b>18,602,413</b>	<b>2,680,759</b>	<b>15,921,654</b>
Medicine Hat	425,499	119,961	545,460	67,766	477,694
Lethbridge	839,208	259,361	1,098,569	128,699	969,870
Calgary-Drumheller	5,185,208	1,150,994	6,336,202	971,929	5,364,273
The Parks - Les Parcs	306,644	63,730	370,374	51,956	318,418
Red Deer-Wainwright	940,048	269,274	1,209,322	149,131	1,060,191
Edmonton-Lloydminster	6,055,344	1,224,222	7,279,566	1,080,113	6,199,453
Peace River - Rivière-de-la-Paix	666,799	151,498	818,297	104,476	713,821
Athabasca	778,807	165,816	944,623	126,689	817,934
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>18,041,375</b>	<b>5,340,010</b>	<b>23,381,385</b>	<b>3,502,984</b>	<b>19,878,401</b>
East Kootenay - Est du Kootenay	349,155	72,569	421,724	64,170	357,554
Central Kootenay - Centre du Kootenay	502,106	168,896	671,002	93,474	577,528
Okanagan-Boundary	1,197,115	496,180	1,693,295	223,097	1,470,198
Lillooet-Thompson	733,825	162,479	896,304	132,686	763,618
Lower Mainland	10,149,808	2,969,972	13,119,780	2,014,922	11,104,858
Vancouver Island and Coast - Île de Vancouver et côte	3,048,485	1,121,988	4,170,473	597,099	3,573,374
Cariboo-Fort George	1,211,710	205,631	1,417,341	219,215	1,198,126
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	363,684	58,383	422,067	65,695	356,372
Skeena-Stikine	485,487	83,912	569,399	92,626	476,773

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 3, due to independent methods of estimation for SPR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3 should be used.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les totaux pour le Canada et les provinces seront différents de ceux du tableau 3, à cause des méthodes d'estimation indépendantes employées pour les RI. Pour établir des comparaisons d'une province à l'autre, il faut utiliser les totaux provinciaux figurant au tableau 3.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>CANADA(1)</b>	<b>146,079,489</b>	<b>41,343,144</b>	<b>187,422,633</b>	<b>27,999,024</b>	<b>159,423,609</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>2,222,920</b>	<b>751,562</b>	<b>2,974,482</b>	<b>386,125</b>	<b>2,588,357</b>
Division 1	1,019,543	333,504	1,353,047	184,558	1,168,489
Division 2	107,500	36,969	144,469	17,381	127,088
Division 3	90,597	27,507	118,104	13,452	104,652
Division 4	73,393	39,807	113,200	11,630	101,570
Division 5	200,149	56,361	256,510	34,317	222,193
Division 6	199,537	48,232	247,769	34,177	213,592
Division 7	130,026	68,866	198,892	20,179	178,713
Division 8	144,782	74,619	219,401	20,992	198,409
Division 9	69,216	38,614	107,830	10,619	97,211
Division 10	188,177	27,083	215,260	38,820	176,440
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>495,896</b>	<b>212,328</b>	<b>708,224</b>	<b>73,751</b>	<b>634,473</b>
Kings	59,475	34,803	94,278	7,831	86,447
Prince	162,143	75,233	237,376	22,579	214,797
Queens	274,278	102,292	376,570	43,341	333,229
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,026,666</b>	<b>1,355,089</b>	<b>5,381,755</b>	<b>691,215</b>	<b>4,690,540</b>
Annapolis	75,300	41,674	116,974	11,697	105,277
Antigonish	74,807	28,070	102,877	11,798	91,079
Cape Breton	543,578	181,487	725,065	89,257	635,808
Colchester	196,250	74,426	270,676	32,351	238,325
Cumberland	132,090	63,736	195,826	20,292	175,534
Digby	70,205	40,524	110,729	11,077	99,652
Guysborough	42,433	22,396	64,829	6,659	58,170
Halifax	1,704,403	444,021	2,148,424	312,797	1,835,627
Hants	163,167	48,312	211,479	24,748	186,731
Inverness	90,541	34,044	124,585	15,138	109,447
Kings	211,420	83,483	294,903	32,628	262,275
Lunenburg	200,483	80,487	280,970	36,859	244,111
Pictou	224,762	80,173	304,935	37,227	267,708
Queens	59,077	22,115	81,192	9,811	71,381
Richmond	42,567	17,907	60,474	6,857	53,617
Shelburne	68,280	27,392	95,672	10,928	84,744
Victoria	25,356	12,638	37,994	3,625	34,369
Yarmouth	101,947	52,204	154,151	17,466	136,685
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>3,106,628</b>	<b>1,084,463</b>	<b>4,191,091</b>	<b>511,687</b>	<b>3,679,404</b>
Albert	108,078	29,457	137,535	19,089	118,446
Carleton	97,493	38,131	135,624	12,105	123,519
Charlotte	113,452	48,983	162,435	18,458	143,977
Gloucester	310,887	119,829	430,716	51,036	379,680
Kent-Westmorland	623,711	241,833	865,544	102,623	762,921
Kings	243,517	63,323	306,840	40,835	266,005
Madawaska	141,054	50,762	191,816	21,752	170,064
Northumberland	194,726	82,581	277,307	31,022	246,285
Queens(2)	..	..	..	..	..
Restigouche	163,350	63,367	226,717	26,995	199,722
St. John	447,638	157,736	605,374	85,565	519,809

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>New Brunswick - Concluded -</b>					
<b>Nouveau-Brunswick - fin</b>					
Sunbury(2)	..	..	..	..	..
Victoria	75,796	31,409	107,205	10,036	97,169
Westmorland(2)	..	..	..	..	..
York and - et environs	556,926	157,052	713,978	92,171	621,807
<b>Québec</b>					
Abitibi	36,426,040	10,394,248	46,820,288	7,792,631	39,027,657
Argenteuil and - et environs	638,089	131,367	769,456	131,487	637,969
Arthabaska-Nicolet	1,589,728	415,649	2,005,377	331,221	1,674,156
Bagot	452,327	134,060	586,387	82,676	503,711
Beauce(2)	131,888	37,004	168,892	20,277	148,615
Beauharnois	..	..	..	..	..
Bellechasse(2)	312,502	76,988	389,490	60,713	328,777
Berthier-Maskinongé	..	..	..	..	..
Bonaventure	348,460	117,741	466,201	66,896	399,305
Brôme-Missisquoi	147,873	62,629	210,502	26,772	183,730
Chambly	251,902	87,705	339,607	48,006	291,601
Champlain	1,984,050	380,098	2,364,148	430,583	1,933,565
Charlevoix	693,588	177,667	871,255	134,829	736,426
Châteauguay-Huntingdon	144,465	47,799	192,264	26,533	165,731
Chicoutimi	436,346	94,337	530,683	85,402	445,281
Compton(2)	875,588	208,182	1,083,770	172,637	911,133
Deux-Montagnes(2)	..	..	..	..	..
Dorchester(2)	..	..	..	..	..
Drummond	342,154	93,269	435,423	61,971	373,452
Frontenac	116,771	42,960	159,731	19,150	140,581
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	261,533	125,041	386,574	51,591	334,983
Hull-Gatineau and - et environs	1,474,676	407,478	1,882,154	302,539	1,579,615
Huntingdon(2)	..	..	..	..	..
Iberville	107,335	43,502	150,837	20,552	130,285
Joliette	307,916	84,972	392,888	57,687	335,201
Kamouraska and - et environs	464,936	165,967	630,903	77,875	553,028
Labelle(2)	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	494,802	139,954	634,756	90,227	544,529
Laprairie	636,281	107,855	744,136	139,915	604,221
L'Assomption-Montcalm	721,704	153,058	874,762	144,945	729,817
Lévis and - et environs	808,593	217,273	1,025,866	158,268	867,598
L'Islet(2)	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	780,011	255,418	1,035,429	143,648	891,781
Maskinongé(2)	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	211,986	80,895	292,881	39,174	253,707
Mégantic(2)	..	..	..	..	..
Missisquoi(2)	..	..	..	..	..
Montcalm(2)	..	..	..	..	..
Montmagny	112,381	46,524	158,905	20,811	138,094
Montmorency	152,802	39,969	192,771	30,505	162,266
Montréal-Île Jésus	12,782,472	4,089,283	16,871,755	2,997,267	13,874,488
Napierville	60,714	21,370	82,084	11,738	70,346
Nicolet(2)	..	..	..	..	..
Papineau(2)	..	..	..	..	..
Pontiac(2)	..	..	..	..	..
Portneuf	323,727	97,404	421,131	60,587	360,544
Québec	2,766,185	770,368	3,536,553	630,155	2,906,398
Richelieu-Yamaska	371,178	90,101	461,279	71,058	390,221
Richmond	220,836	61,686	282,522	43,276	239,246
Rimouski	342,269	108,340	450,609	69,448	381,161
Rouville	248,594	52,266	300,860	50,474	250,386
Saguenay	760,034	152,226	912,260	174,788	737,472

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLERAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Québec - Concluded - fin</b>					
St-Hyacinthe-Verchères	699,420	167,330	866,750	144,720	722,030
St-Jean	272,611	73,111	345,722	54,093	291,629
St-Maurice	566,433	184,784	751,217	117,951	633,266
Shefford	365,765	102,164	467,929	68,437	399,492
Sherbrooke and - et environs	901,368	276,176	1,177,544	175,244	1,002,300
Soulanges-Vaudreuil	397,595	79,191	476,786	81,616	395,170
Stanstead(2)	..	..	..	..	..
Témiscamingue	278,481	72,518	350,999	54,201	296,798
Témiscouata-Rivière-du-Loup(2)	..	..	..	..	..
Terrebonne(2)	..	..	..	..	..
Vaudreuil(2)	..	..	..	..	..
Verchères(2)	..	..	..	..	..
Wolfe	67,671	20,569	88,240	10,688	77,552
Yamaska(2)	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>	<b>55,841,686</b>	<b>15,284,552</b>	<b>71,126,238</b>	<b>10,500,097</b>	<b>60,626,141</b>
Algoma	841,565	167,303	1,008,868	153,079	855,789
Brant	609,113	174,244	783,357	107,738	675,619
Bruce-Grey	649,496	266,392	915,888	109,889	805,999
Cochrane	532,671	135,527	668,198	94,113	574,085
Dufferin(2)	..	..	..	..	..
Dundas	94,799	36,038	130,837	15,769	115,068
Durham-Northumberland	1,866,413	387,796	2,254,209	346,302	1,907,907
Elgin	378,799	134,678	513,477	63,457	450,020
Essex	1,998,512	626,434	2,624,946	382,623	2,242,323
Frontenac	628,813	196,148	824,961	113,328	711,633
Glengarry	84,947	32,046	116,993	13,164	103,829
Grenville	131,372	55,812	187,184	23,700	163,484
Grey(2)	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	494,376	169,838	664,214	86,478	577,736
Haliburton	37,671	27,375	65,046	6,393	58,653
Halton(2)	..	..	..	..	..
Hastings	575,589	209,096	784,685	96,943	687,742
Huron	311,343	103,542	414,885	41,946	372,939
Kenora	303,234	82,145	385,379	53,708	331,671
Kent	661,831	200,567	862,398	117,475	744,923
Lambton	760,673	223,388	984,061	146,061	838,000
Lanark	245,875	86,254	332,129	39,302	292,827
Leeds	293,035	107,964	400,999	51,440	349,559
Lennox-Addington	158,526	46,249	204,775	25,347	179,428
Manitoulin	32,473	19,239	51,712	4,750	46,962
Middlesex	1,989,260	587,261	2,576,521	368,327	2,208,194
Muskoka	165,604	81,245	246,849	28,552	218,297
Niagara	2,258,829	643,696	2,902,525	408,873	2,493,652
Nipissing	403,708	119,509	523,217	67,077	456,140
Northumberland	309,155	119,696	428,851	51,946	376,905
Ottawa-Carleton	4,168,937	1,035,348	5,204,285	817,429	4,386,856
Oxford	490,492	162,177	652,669	83,813	568,856
Parry Sound	134,763	68,143	202,906	21,212	181,694
Peel(2)	..	..	..	..	..
Perth	381,059	118,532	499,591	60,094	439,497
Peterborough	552,134	184,787	736,921	92,628	644,293
Prescott	143,577	46,353	189,930	20,017	169,913
Prince Edward	97,654	41,364	139,018	15,833	123,185
Rainy River	128,252	41,582	169,834	22,604	147,230
Renfrew	448,549	144,694	593,243	70,845	522,398
Russell	122,175	24,076	146,251	17,923	128,328
Simcoe	1,158,592	394,368	1,552,960	195,984	1,356,976
Stormont	325,400	107,808	433,208	54,945	378,263
Sudbury	1,003,763	260,817	1,264,580	172,935	1,091,645

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Ontario - Concluded - fin</b>					
Thunder Bay	1,070,418	230,877	1,301,295	199,479	1,101,816
Timiskaming	195,145	65,101	260,246	31,504	228,742
Toronto and - et environs	23,038,142	5,752,815	28,790,957	4,593,290	24,197,667
Victoria	207,471	102,165	309,636	34,813	274,823
Waterloo-Wellington	2,713,753	727,061	3,440,814	477,758	2,963,056
Wellington(2)	..	..	..	..	..
Wentworth	2,641,983	738,747	3,380,730	495,211	2,885,519
York(2)	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>5,481,000</b>	<b>1,736,055</b>	<b>7,217,055</b>	<b>971,016</b>	<b>6,246,039</b>
Division 1	74,163	21,119	95,282	11,927	83,355
Division 2	152,176	45,792	197,968	22,704	175,264
Division 3	150,857	65,320	216,177	21,669	194,508
Division 4	41,053	24,655	65,708	5,359	60,349
Division 5	63,345	38,406	101,751	8,636	93,115
Division 6	38,603	24,430	63,033	5,815	57,218
Division 7	286,743	103,735	390,478	46,626	343,852
Division 8	46,529	26,403	72,932	6,052	66,880
Division 9(2)	..	..	..	..	..
Division 10(2)	..	..	..	..	..
Division 11(2)	..	..	..	..	..
Division 12(2)	..	..	..	..	..
Division 13(2)	..	..	..	..	..
Division 14(2)	..	..	..	..	..
Division 15	98,360	58,303	156,663	13,622	143,041
Division 16	41,004	20,305	61,309	5,320	55,989
Division 17	96,056	51,644	147,700	13,655	134,045
Division 18	81,504	34,062	115,566	11,273	104,293
Division 19(2)	..	..	..	..	..
Division 20	41,723	23,172	64,895	5,826	59,069
Division 21(2)	..	..	..	..	..
Division 22(2)	..	..	..	..	..
Division 23(2)	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	3,954,067	1,127,744	5,081,811	733,839	4,347,972
Northern Divisions - Divisions du nord	314,817	70,965	385,782	58,693	327,089
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,238,851</b>	<b>1,778,335</b>	<b>7,017,186</b>	<b>888,759</b>	<b>6,128,427</b>
Division 1	168,364	72,438	240,802	29,031	211,771
Division 2	153,980	66,771	220,751	27,446	193,305
Division 3	116,363	46,621	162,984	19,128	143,856
Division 4	77,269	34,432	111,701	13,524	98,177
Division 5	188,888	83,059	271,947	26,916	245,031
Division 6	1,313,362	334,800	1,648,162	239,489	1,408,673
Division 7	284,591	117,064	401,655	49,444	352,211
Division 8	222,096	84,402	306,498	38,851	267,647
Division 9	185,625	89,774	275,399	26,551	248,848
Division 10	95,747	51,336	147,083	12,191	134,892
Division 11	1,160,247	324,430	1,484,677	209,734	1,274,943
Division 12	123,242	48,527	171,769	20,570	151,199
Division 13	142,531	61,778	204,309	24,284	180,025
Division 14	213,010	86,937	299,947	30,457	269,490
Division 15	384,564	132,650	517,214	60,316	456,898
Division 16	183,547	74,225	257,772	26,371	231,401
Division 17	139,104	49,517	188,621	21,282	167,339
Division 18	86,321	19,574	105,895	13,174	92,721

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Concluded

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
thousands of dollars - milliers de dollars					
<b>Alberta</b>	<b>15,197,723</b>	<b>3,404,891</b>	<b>18,602,614</b>	<b>2,680,759</b>	<b>15,921,855</b>
Division 1	350,072	94,440	444,512	56,756	387,756
Division 2	676,522	194,982	871,504	105,788	765,716
Division 3	162,363	64,916	227,279	22,911	204,368
Division 4	75,171	25,502	100,673	11,010	89,663
Division 5	202,279	79,017	281,296	31,248	250,048
Division 6	4,984,864	1,070,757	6,055,621	940,681	5,114,940
Division 7	221,007	81,405	302,412	32,055	270,357
Division 8	717,900	188,470	906,370	117,076	789,294
Division 9	148,665	35,956	184,621	25,128	159,493
Division 10	441,858	143,799	585,657	66,731	518,926
Division 11	5,614,036	1,080,636	6,694,672	1,013,382	5,681,290
Division 12	491,608	82,392	574,000	84,958	489,042
Division 13	286,865	83,611	370,476	41,731	328,745
Division 14	157,721	27,969	185,690	26,828	158,862
Division 15	666,792	151,039	817,831	104,476	713,355
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>18,042,079</b>	<b>5,341,621</b>	<b>23,383,700</b>	<b>3,502,984</b>	<b>19,880,716</b>
Alberni-Clayoquot	233,990	43,590	277,580	44,737	232,843
Bulkley-Nechako	223,008	38,713	261,721	37,925	223,796
Capital-Cowichan	1,835,440	821,443	2,656,883	365,920	2,290,963
Cariboo	374,779	69,563	444,342	60,948	383,394
Central Fraser Valley(2)	..	..	..	..	..
Central Kootenay	283,172	95,594	378,766	51,065	327,701
Central Okanagan	441,503	188,153	629,656	83,351	546,305
Columbia-Shuswap	218,952	73,224	292,176	42,409	249,767
Comox-Mount Waddington	542,138	114,600	656,738	103,408	553,330
Cowichan Valley(2)	..	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(2)	..	..	..	..	..
East Kootenay	349,222	72,534	421,756	64,170	357,586
Fraser-Cheam	316,267	101,572	417,839	52,849	364,990
Fraser-Fort George	641,358	97,292	738,650	120,342	618,308
Greater Vancouver and - et environs	9,626,869	2,801,882	12,428,751	1,921,459	10,507,292
Kitimat-Stikine and - et environs	311,961	51,049	363,010	59,401	303,609
Kootenay Boundary	202,526	69,505	272,031	39,857	232,174
Mount Waddington(2)	..	..	..	..	..
Nanaimo	431,356	146,882	578,238	83,034	495,204
North Okanagan	280,199	101,543	381,742	50,368	331,374
Central Coast(2)	..	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	274,467	135,722	410,189	49,521	360,668
Peace River-Liard	364,311	57,888	422,199	65,695	356,504
Powell River	125,579	33,803	159,382	24,091	135,291
Skeena-Queen Charlotte	173,674	32,825	206,499	33,225	173,274
Squamish-Lillooet	108,485	22,442	130,927	20,492	110,435
Stikine(2)	..	..	..	..	..
Sunshine Coast	83,860	32,020	115,880	16,523	99,357
Thompson-Nicola	625,963	139,782	765,745	112,194	653,551

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 2, due to independent methods of estimation for SPR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3 should be used.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les totaux pour le Canada et les provinces seront différents de ceux du tableau 2, à cause des méthodes d'estimation indépendantes employées pour les RI. Pour établir des comparaisons d'une province à l'autre, il faut utiliser les totaux provinciaux figurant au tableau 3.

(2) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(2) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.



TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979

TABLÉAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>7,937</b>	<b>1,186</b>	<b>6,751</b>	<b>14.94</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>5,185</b>	<b>673</b>	<b>4,512</b>	<b>12.98</b>
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	5,686	776	4,911	13.64
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	4,656	547	4,110	11.74
Notre Dame-Central Bonavista Bay	4,699	532	4,168	11.32
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	5,034	693	4,340	13.77
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>5,764</b>	<b>600</b>	<b>5,163</b>	<b>10.41</b>
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,346</b>	<b>815</b>	<b>5,530</b>	<b>12.85</b>
Cape Breton - Cap-Breton	5,465	662	4,803	12.12
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	5,911	682	5,229	11.54
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	5,964	662	5,303	11.09
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	5,659	675	4,985	11.92
Halifax	7,577	1,103	6,474	14.56
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,977</b>	<b>730</b>	<b>5,248</b>	<b>12.21</b>
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	5,155	602	4,553	11.67
Moncton	6,403	777	5,626	12.14
Saint John	6,544	858	5,686	13.11
Fredericton	6,422	829	5,593	12.91
Edmunston-Woodstock	5,225	528	4,697	10.10
<b>Québec</b>	<b>7,446</b>	<b>1,239</b>	<b>6,206</b>	<b>16.64</b>
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	5,804	812	4,993	13.98
Saguenay-Lac St-Jean	5,847	894	4,953	15.30
Québec	7,082	1,131	5,951	15.96
Trois-Rivières	6,961	1,021	5,939	14.67
Eastern Townships - Estrie	6,954	1,024	5,930	14.72
Montréal	7,795	1,349	6,447	17.30
Ottawa	6,711	1,084	5,627	16.15
Abitibi - Témiscamingue	7,105	1,178	5,927	16.57
North Shore - Québec - Côte nord	7,217	1,384	5,833	19.18
<b>Ontario</b>	<b>8,363</b>	<b>1,235</b>	<b>7,128</b>	<b>14.76</b>
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	8,148	1,161	6,987	14.25
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	8,746	1,330	7,416	15.20
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	7,832	1,071	6,761	13.68
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	6,784	928	5,856	13.68
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	7,806	1,160	6,646	14.86

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Manitoba</b>	<b>6,990</b>	<b>940</b>	<b>6,050</b>	<b>13.45</b>
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	5,653	689	4,964	12.19
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	5,941	569	5,372	9.58
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	6,688	701	5,986	10.49
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	5,605	620	4,985	11.07
Winnipeg	8,037	1,175	6,862	14.62
Interlake	5,153	604	4,549	11.73
Parkland	5,193	470	4,723	9.04
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	4,997	764	4,233	15.29
<b>Saskatchewan</b>	<b>7,319</b>	<b>927</b>	<b>6,392</b>	<b>12.66</b>
Regina-Moose Mountain	8,235	1,156	7,079	14.04
Swift Current-Moose Jaw	8,100	995	7,105	12.29
Saskatoon-Biggar	8,029	1,099	6,930	13.69
Yorkton-Melville	6,007	567	5,439	9.45
Prince Albert	6,108	668	5,439	10.94
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	3,933	490	3,443	12.45
<b>Alberta</b>	<b>9,238</b>	<b>1,331</b>	<b>7,907</b>	<b>14.41</b>
Medicine Hat	8,457	1,051	7,406	12.42
Lethbridge	7,966	933	7,033	11.72
Calgary-Drumheller	10,216	1,567	8,649	15.34
The Parks - Les Parcs	8,839	1,240	7,599	14.03
Red Deer-Wainwright	7,797	962	6,836	12.33
Edmonton-Lloydminster	9,786	1,452	8,334	14.84
Peace River - Rivière-de-la-Paix	6,952	888	6,065	12.77
Athabasca	7,135	957	6,178	13.41
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>9,097</b>	<b>1,363</b>	<b>7,734</b>	<b>14.98</b>
East Kootenay - Est du Kootenay	8,624	1,312	7,312	15.22
Central Kootenay - Centre du Kootenay	7,634	1,063	6,570	13.93
Okanagan-Boundary	7,645	1,007	6,637	13.18
Lillooet-Thompson	7,808	1,156	6,652	14.80
Lower Mainland	9,833	1,510	8,323	15.36
Vancouver Island and Coast - Île de Vancouver et côte	8,892	1,273	7,619	14.32
Cariboo-Fort George	8,067	1,248	6,819	15.47
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	8,667	1,349	7,318	15.57
Skeena-Stikine	8,193	1,333	6,860	16.27

(1) Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>CANADA(2)</b>	<b>7,937</b>	<b>1,186</b>	<b>6,751</b>	<b>14.94</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>5,186</b>	<b>673</b>	<b>4,512</b>	<b>12.98</b>
Division 1	5,687	776	4,912	13.64
Division 2	4,691	564	4,126	12.03
Division 3	4,613	525	4,088	11.39
Division 4	3,711	381	3,330	10.27
Division 5	5,300	709	4,591	13.38
Division 6	5,670	782	4,888	13.79
Division 7	4,551	462	4,090	10.15
Division 8	4,041	387	3,654	9.57
Division 9	4,147	408	3,739	9.85
Division 10	6,583	1,187	5,396	18.03
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>5,763</b>	<b>600</b>	<b>5,163</b>	<b>10.41</b>
Kings	5,015	417	4,598	8.31
Prince	5,358	510	4,849	9.51
Queens	6,297	725	5,572	11.51
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,346</b>	<b>815</b>	<b>5,531</b>	<b>12.84</b>
Annapolis	5,108	511	4,597	10.00
Antigonish	5,879	674	5,205	11.47
Cape Breton	5,543	682	4,861	12.31
Colchester	6,180	739	5,441	11.95
Cumberland	5,595	580	5,015	10.36
Digby	5,349	535	4,814	10.00
Guysborough	5,105	524	4,580	10.27
Halifax	7,576	1,103	6,473	14.56
Hants	6,389	748	5,641	11.70
Inverness	5,689	691	4,998	12.15
Kings	6,093	674	5,419	11.06
Lunenburg	6,459	847	5,612	13.12
Pictou	6,123	748	5,376	12.21
Queens	6,393	773	5,621	12.08
Richmond	4,725	536	4,189	11.34
Shelburne	5,661	647	5,014	11.42
Victoria	4,749	453	4,296	9.54
Yarmouth	4,547	515	4,032	11.33
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,978</b>	<b>730</b>	<b>5,248</b>	<b>12.21</b>
Albert	7,277	1,010	6,267	13.88
Carleton	5,491	490	5,001	8.93
Charlotte	6,107	694	5,413	11.36
Gloucester	5,073	601	4,472	11.85
Kent-Westmorland	6,286	745	5,540	11.86
Kings	6,446	858	5,588	13.51
Madawaska	5,129	582	4,547	11.34
Northumberland	5,135	574	4,561	11.19
Queens(3)	..	..	..	..
Restigouche	5,347	637	4,710	11.91
St. John	6,716	904	5,812	13.47
Sunbury(3)	..	..	..	..
Victoria	5,081	476	4,605	9.36
Westmorland(3)	..	..	..	..
York and - et environs	6,421	829	5,592	12.91
<b>Québec</b>	<b>7,446</b>	<b>1,239</b>	<b>6,206</b>	<b>16.64</b>
Abitibi	7,116	1,216	5,900	17.09
Argenteuil and - et environs	7,408	1,224	6,185	16.52
Arthabaska-Nicolet	6,552	924	5,628	14.10
Bagot	6,422	771	5,651	12.01
Beauce(3)	..	..	..	..
Beauharnois	7,391	1,152	6,239	15.59
Bellechasse(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
Québec - Concluded - fin				
Berthier-Maskinongé	9,177	1,317	7,860	14.35
Bonaventure	5,060	644	4,417	12.72
Brôme-Missisquoi	6,444	911	5,533	14.14
Chambly	8,069	1,470	6,599	18.21
Champlain	7,315	1,132	6,183	15.48
Charlevoix	5,898	814	5,084	13.80
Châteauguay-Huntingdon	7,010	1,128	5,882	16.09
Chicoutimi	6,379	1,016	5,363	15.93
Compton(3)	..	..	..	..
Deux-Montagnes(3)	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..
Drummond	6,385	909	5,476	14.23
Frontenac	6,005	720	5,285	11.99
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	5,362	716	4,646	13.35
Hull-Gatineau and - et environs	6,827	1,097	5,729	16.07
Huntingdon(3)	..	..	..	..
Iberville	6,856	934	5,922	13.63
Joliette	6,845	1,005	5,840	14.68
Kamouraska and - et environs	5,730	707	5,023	12.34
Labelle(3)	..	..	..	..
Lac St-Jean	5,884	836	5,047	14.21
Laprairie	7,825	1,471	6,354	18.80
L'Assomption-Montcalm	7,004	1,160	5,843	16.57
Lévis and - et environs	7,270	1,122	6,149	15.43
L'Islet(3)	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	6,570	911	5,659	13.87
Maskinongé(3)	..	..	..	..
Matane-Matapédia	5,589	748	4,842	13.38
Mégantic(3)	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..
Montmagny	6,232	816	5,415	13.10
Montmorency	6,788	1,074	5,714	15.82
Montréal-Île Jésus	8,290	1,473	6,817	17.76
Napierville	6,266	896	5,370	14.30
Nicolet(3)	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..
Portneuf	7,414	1,067	6,348	14.39
Québec	7,843	1,398	6,446	17.82
Richelieu-Yamaska	6,968	1,073	5,895	15.40
Richmond	7,116	1,090	6,026	15.32
Rimouski	6,705	1,033	5,672	15.41
Rouville	7,484	1,256	6,229	16.78
Saguenay	6,658	1,276	5,383	19.16
St-Hyacinthe-Verchères	7,684	1,283	6,401	16.70
St-Jean	6,573	1,028	5,544	15.65
St-Maurice	7,034	1,104	5,929	15.70
Shefford	7,005	1,025	5,980	14.63
Sherbrooke and - et environs	7,051	1,049	6,002	14.88
Soulanges-Vaudreuil	7,881	1,349	6,532	17.12
Stanstead(3)	..	..	..	..
Témiscamingue	6,648	1,027	5,621	15.44
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..
Wolfe	5,922	717	5,205	12.11
Yamaska(3)	..	..	..	..
Ontario				
Algoma	7,672	1,164	6,508	15.17
Brant	7,591	1,044	6,547	13.75
Bruce-Grey	6,744	809	5,935	12.00
Cochrane	6,975	982	5,993	14.08
Dufferin(3)	..	..	..	..
Dundas	6,814	821	5,993	12.05
Durham-Northumberland	8,120	1,247	6,873	15.36
Elgin	7,283	900	6,383	12.36
Essex	8,211	1,197	7,014	14.58
Frontenac	7,405	1,017	6,388	13.74
Glengarry	5,735	645	5,090	11.25
Grenville	6,758	856	5,902	12.66
Grey(3)	..	..	..	..

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
Halldimand-Norfolk	7,388	962	6,426	13.02
Haliburton	5,808	571	5,237	9.83
Halton(3)	..	..	..	..
Hastings	7,293	901	6,392	12.35
Huron	7,266	735	6,531	10.11
Kenora	6,633	924	5,709	13.94
Kent	7,897	1,076	6,822	13.62
Lambton	8,099	1,202	6,897	14.84
Lanark	7,268	860	6,408	11.83
Leeds	7,440	954	6,485	12.83
Lennox-Addington	6,058	750	5,308	12.38
Manitoulin	4,536	417	4,119	9.19
Middlesex	8,185	1,170	7,015	14.30
Muskoka	6,346	734	5,612	11.57
Niagara	7,817	1,101	6,716	14.09
Nipissing	6,444	826	5,617	12.82
Northumberland	6,459	782	5,676	12.11
Ottawa-Carleton	9,593	1,507	8,086	15.71
Oxford	7,572	972	6,599	12.84
Parry Sound	5,797	606	5,191	10.45
Peel(3)	..	..	..	..
Perth	7,423	893	6,530	12.03
Peterborough	7,182	903	6,280	12.57
Prescott	6,310	798	5,512	12.65
Prince Edward	6,044	688	5,356	11.39
Rainy River	7,018	934	6,084	13.31
Renfrew	6,666	796	5,870	11.94
Russell	6,648	815	5,833	12.25
Simcoe	7,037	888	6,149	12.62
Stormont	6,920	878	6,043	12.68
Sudbury	6,670	912	5,758	13.68
Thunder Bay	8,368	1,283	7,086	15.33
Timiskaming	6,152	745	5,408	12.11
Toronto and - et environs	9,457	1,509	7,948	15.95
Victoria	6,546	736	5,810	11.24
Waterloo-Wellington	8,075	1,121	6,954	13.89
Wellington(3)	..	..	..	..
Wentworth	8,266	1,211	7,055	14.65
York(3)	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>	<b>6,990</b>	<b>940</b>	<b>6,049</b>	<b>13.45</b>
Division 1	5,846	732	5,114	12.52
Division 2	5,424	622	4,802	11.47
Division 3	6,055	607	5,448	10.02
Division 4	5,568	454	5,114	8.16
Division 5	5,781	491	5,291	8.49
Division 6	6,003	554	5,449	9.23
Division 7	7,409	885	6,525	11.94
Division 8	4,961	412	4,550	8.30
Division 9(3)	..	..	..	..
Division 10(3)	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..
Division 15	6,096	530	5,566	8.70
Division 16	5,625	488	5,137	8.68
Division 17	5,164	477	4,687	9.25
Division 18	5,837	569	5,267	9.75
Division 19(3)	..	..	..	..
Division 20	4,879	438	4,441	8.98
Division 21(3)	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	7,681	1,109	6,572	14.44
Northern Divisions - Divisions du nord	5,023	764	4,259	15.21

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'imposition en vigueur(1)
	dollars			%
<b>Saskatchewan</b>	<b>7,319</b>	<b>927</b>	<b>6,392</b>	<b>12.67</b>
Division 1	7,188	867	6,322	12.06
Division 2	8,176	1,017	7,159	12.43
Division 3	7,912	929	6,983	11.74
Division 4	7,599	920	6,679	12.11
Division 5	6,429	636	5,793	9.90
Division 6	8,430	1,225	7,205	14.53
Division 7	7,814	962	6,852	12.31
Division 8	8,807	1,116	7,691	12.68
Division 9	5,923	571	5,352	9.64
Division 10	5,468	453	5,015	8.29
Division 11	8,336	1,178	7,159	14.13
Division 12	6,763	810	5,953	11.98
Division 13	7,271	864	6,407	11.89
Division 14	6,096	619	5,477	10.15
Division 15	6,457	753	5,704	11.66
Division 16	6,094	623	5,470	10.23
Division 17	5,313	599	4,714	11.28
Division 18	3,937	490	3,447	12.44
<b>Alberta</b>	<b>9,238</b>	<b>1,331</b>	<b>7,907</b>	<b>14.41</b>
Division 1	8,451	1,079	7,372	12.77
Division 2	8,428	1,023	7,405	12.14
Division 3	6,588	664	5,924	10.08
Division 4	8,460	925	7,535	10.94
Division 5	7,442	827	6,615	11.11
Division 6	10,398	1,615	8,783	15.53
Division 7	7,617	807	6,810	10.60
Division 8	7,854	1,015	6,840	12.92
Division 9	9,566	1,302	8,264	13.61
Division 10	8,820	1,005	7,815	11.39
Division 11	9,881	1,496	8,386	15.14
Division 12	7,166	1,061	6,105	14.80
Division 13	7,084	798	6,286	11.26
Division 14	8,216	1,187	7,029	14.45
Division 15	6,948	888	6,061	12.77
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	<b>9,098</b>	<b>1,363</b>	<b>7,735</b>	<b>14.98</b>
Alberni-Clayoquot	8,140	1,312	6,828	16.12
Bulkley-Nechako	7,456	1,080	6,376	14.49
Capital-Cowichan	9,190	1,266	7,924	13.77
Cariboo	7,588	1,108	6,480	14.60
Central Fraser Valley(3)	..	..	..	..
Central Kootenay	7,471	1,007	6,464	13.48
Central Okanagan	7,920	1,048	6,872	13.24
Columbia-Shuswap	7,854	1,140	6,714	14.51
Comox-Mount Waddington	8,398	1,322	7,076	15.75
Cowichan Valley(3)	..	..	..	..
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..
East Kootenay	8,625	1,312	7,313	15.21
Fraser-Cheam	7,796	986	6,810	12.65
Fraser-Fort George	8,629	1,406	7,223	16.29
Greater Vancouver and - et environs	9,950	1,538	8,412	15.46
Kitimat-Stikine and - et environs	8,139	1,332	6,807	16.36
Kootenay Boundary	8,294	1,215	7,078	14.65
Mount Waddington(3)	..	..	..	..
Nanaimo	8,554	1,228	7,326	14.36
North Okanagan	7,299	963	6,336	13.19
Central Coast(3)	..	..	..	..
Okanagan-Similkameen	7,209	870	6,339	12.07
Peace River-Liard	8,669	1,349	7,320	15.56
Powell River	8,855	1,338	7,516	15.12
Skeena-Queen Charlotte	8,293	1,334	6,959	16.09
Squamish-Lillooet	7,274	1,138	6,135	15.65
Stikine(3)	..	..	..	..
Sunshine Coast	8,521	1,215	7,306	14.26
Thompson-Nicola	7,911	1,159	6,752	14.65

(1) Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1979

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979

	Money income before tax			1979 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code for current and preceding reference year(1)			
Geographic area	Revenu en espèces avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)			
Région géographique					Provincial standards		National standards	
	1976	1978	1979	1976 = 100	Normes provinciales		Normes nationales	
					1978	1979	1978	1979
	dollars			%				
CANADA(2)	5,999	7,067	7,937	132.31	...	...	...	...
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	4,644	5,185	130.90	...	...	...	...
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	4,369	5,116	5,686	130.14	2	2	4	4
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	3,322	4,073	4,656	140.16	3	3	3	3
Notre Dame-Central Bonavista Bay	3,491	4,183	4,699	134.60	3	3	3	3
West Coast-Northern Peninsula-Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	4,016	4,545	5,034	125.35	4	4	4	4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4,326	5,022	5,764	133.24	1	1	4	3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,730	5,717	6,346	134.16	...	...	...	...
Cape Breton - Cap-Breton	4,073	5,035	5,465	134.18	3	3	3	3
North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse	4,324	5,152	5,911	136.70	4	3	3	3
Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis	4,393	5,259	5,964	135.76	4	3	3	3
Southern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse	4,140	5,216	5,659	136.69	3	3	3	3
Halifax	5,738	6,840	7,577	132.05	2	2	3	4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,669	5,414	5,977	128.01	...	...	...	...
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	3,957	4,733	5,155	130.28	3	3	3	4
Moncton	4,748	5,558	6,403	134.86	1	1	4	3
Saint John	5,323	5,930	6,544	122.94	2	2	4	4
Fredericton	5,214	6,022	6,422	123.17	2	2	4	4
Edmunston-Woodstock	4,064	4,773	5,225	128.57	3	3	4	4
Québec	5,620	6,678	7,446	132.49	...	...	...	...
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Gaspésie	4,219	5,334	5,804	137.57	3	3	3	3
Saguenay-Lac St-Jean	4,445	5,386	5,847	131.54	3	4	3	4
Québec	5,302	6,383	7,082	133.57	3	3	3	3
Trois-Rivières	5,122	6,173	6,961	135.90	3	3	3	3
Eastern Townships - Estrie	5,095	6,143	6,954	136.49	3	3	3	3
Montréal	6,053	6,958	7,795	128.78	2	2	4	4
Outaouais	5,209	6,147	6,711	128.83	4	4	3	4
Abitibi - Témiscamingue	4,970	6,352	7,105	142.96	3	3	3	3
North Shore - Quebec - Côte nord	5,265	6,562	7,217	137.08	3	3	3	3
Ontario	6,484	7,486	8,363	128.98	...	...	...	...
Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,392	7,144	8,148	127.47	4	4	2	2
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	6,744	7,792	8,746	129.69	1	1	2	2
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,158	7,258	7,832	127.18	3	4	1	4
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	5,385	6,154	6,784	125.98	4	4	4	4
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	5,819	7,063	7,806	134.15	3	3	3	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1979 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979 - fin

Geographic area - Région géographique	Money income before tax		1979 Index of per-capita money income before tax		Area income classification code for current and preceding reference year(1)			
	Revenu en espèces avant impôt		1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant		Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)			
	1976	1978	1979	1976 = 100	Provincial standards		National standards	
					Normes provinciales		Normes nationales	
					1978	1979	1978	1979
	dollars			%				
<b>Manitoba</b>	5,554	6,502	6,990	125.86	...	...	...	...
Southeastern Manitoba - Sud-est du Manitoba	4,456	5,316	5,653	126.86	3	3	3	4
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	4,640	5,585	5,941	128.04	3	3	3	4
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	5,218	6,091	6,688	128.17	4	3	4	4
North Central Manitoba - Région centrale nord du Manitoba	4,353	5,264	5,605	128.76	3	3	3	4
Winnipeg	6,444	7,443	8,037	124.72	2	2	2	2
Interlake	3,931	4,848	5,153	131.09	3	3	3	4
Parkland	3,889	4,982	5,193	133.53	3	3	3	3
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	4,247	4,835	4,997	117.66	4	4	4	4
<b>Saskatchewan</b>	5,695	6,413	7,319	128.52	...	...	...	...
Regina-Moose Mountain	6,387	7,236	8,235	128.93	1	1	2	2
Swift Current-Moose Jaw	6,624	6,993	8,100	122.28	2	2	4	2
Saskatoon-Biggar	6,193	7,019	8,029	129.65	1	1	4	2
Yorkton-Melville	4,540	5,241	6,007	132.31	3	3	4	3
Prince Albert	4,656	5,346	6,108	131.19	3	3	4	4
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	2,873	3,835	3,933	136.90	3	3	3	3
<b>Alberta</b>	6,315	7,928	9,238	146.29	...	...	...	...
Medicine Hat	6,358	7,167	8,457	133.01	4	4	2	1
Lethbridge	5,637	6,947	7,966	141.32	4	4	3	1
Calgary-Drumheller	6,944	8,647	10,216	147.12	2	1	1	1
The Parks - Les Parcs	6,341	8,052	8,839	139.39	1	4	1	1
Red Deer-Wainwright	5,396	6,924	7,797	144.50	3	4	3	3
Edmonton-Lloydminster	6,648	8,365	9,786	147.20	1	1	1	1
Peace River - Rivière-de-la-Paix	4,405	5,843	6,952	157.82	3	3	3	3
Athabasca	4,758	6,391	7,135	149.96	3	3	3	3
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	6,728	7,986	9,097	135.21	...	...	...	...
East Kootenay - Est du Kootenay	6,091	7,118	8,624	141.59	4	3	2	1
Central Kootenay - Centre du Kootenay	5,567	6,887	7,634	137.13	3	3	3	3
Okanagan-Boundary	5,995	6,763	7,645	127.52	4	4	4	4
Lillooet-Thompson	5,922	6,977	7,808	131.85	4	4	3	4
Lower Mainland	7,187	8,538	9,833	136.82	1	1	1	1
Vancouver Island and Coast - Île de Vancouver et côte	6,754	7,917	8,892	131.66	4	4	2	2
Cariboo-Fort George	5,828	7,292	8,067	138.42	3	3	1	1
Peace River-Liard - Rivière-de-la-Paix-Liard	5,449	7,603	8,667	159.06	3	3	1	1
Skeena-Stikine	6,057	7,232	8,193	135.26	3	3	1	1

(1) Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature 3: emerging 4: dormant; for explanation see sections in text headed "Area Income Classification" and "Explanation of Tables".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif 2: mûr 3: en décollage 4: dormant; voir les explications aux sections intitulées "Classement des secteurs selon le revenu" et "Explication des tableaux".

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.



TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		1979 Index of per-capita money income before tax 1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant		Area income classification code for current and preceding reference years(1) Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
	1976	1978	1979	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales			National standards Normes nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			%						
<b>CANADA(2)</b>	<b>5,999</b>	<b>7,067</b>	<b>7,937</b>	<b>132.31</b>	...	...	...	...	...	...
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,961</b>	<b>4,644</b>	<b>5,186</b>	<b>130.93</b>	...	...	...	...	...	...
Division 1	4,369	5,113	5,687	130.17	2	2	2	3	4	4
Division 2	3,392	4,178	4,691	138.30	3	3	3	3	3	3
Division 3	3,239	3,947	4,613	142.42	3	3	3	3	3	3
Division 4	3,049	3,527	3,711	121.71	4	4	4	4	4	4
Division 5	4,197	4,938	5,300	126.28	2	1	2	3	4	4
Division 6	4,439	5,207	5,670	127.73	2	1	2	4	4	4
Division 7	3,243	3,996	4,551	140.33	3	3	3	3	3	3
Division 8	2,934	3,513	4,041	137.73	3	3	3	3	3	3
Division 9	2,980	3,884	4,147	139.16	3	3	3	3	3	3
Division 10	5,441	5,408	6,583	120.99	2	2	2	4	4	4
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>4,326</b>	<b>5,021</b>	<b>5,763</b>	<b>133.22</b>	...	...	...	...	...	...
Kings	3,459	4,198	5,015	144.98	3	3	3	4	3	3
Prince	4,099	4,628	5,358	130.71	4	4	4	4	4	4
Queens	4,786	5,592	6,297	131.57	1	1	2	4	4	4
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>4,731</b>	<b>5,718</b>	<b>6,346</b>	<b>134.14</b>	...	...	...	...	...	...
Annapolis	3,633	4,491	5,108	140.60	3	3	3	3	3	3
Antigonish	4,148	4,979	5,879	141.73	3	4	3	3	3	3
Cape Breton	4,137	5,146	5,543	133.99	3	3	4	3	3	3
Colchester	4,740	5,457	6,180	130.38	4	4	4	4	4	4
Cumberland	4,092	5,045	5,595	136.73	3	3	3	3	3	3
Digby	3,571	4,642	5,349	149.79	3	3	3	3	3	3
Guysborough	3,289	4,315	5,105	155.21	3	3	3	3	3	3
Halifax	5,740	6,841	7,576	131.99	2	2	2	3	3	4
Hants	4,780	5,602	6,389	133.66	4	4	2	4	4	3
Inverness	4,131	5,176	5,689	137.71	3	3	3	3	3	3
Kings	4,497	5,393	6,093	135.49	4	4	3	4	3	3
Lunenburg	4,542	5,446	6,459	142.21	4	4	1	4	3	3
Pictou	4,480	5,241	6,123	136.67	4	4	3	4	4	3
Queens	4,367	5,439	6,393	146.39	3	3	1	3	3	3
Richmond	3,547	4,114	4,725	133.21	4	4	4	3	4	3
Shelburne	3,691	4,820	5,661	153.37	3	3	3	3	3	3
Victoria	3,755	4,429	4,749	126.47	4	4	4	3	3	4
Yarmouth	4,117	5,445	4,547	110.44	3	3	4	3	3	4
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,669</b>	<b>5,415</b>	<b>5,978</b>	<b>128.04</b>	...	...	...	...	...	...
Albert	4,551	5,206	7,277	159.90	3	4	1	3	4	3
Carleton	4,173	4,864	5,491	131.58	4	3	3	4	4	4
Charlotte	4,485	5,653	6,107	136.16	1	1	1	3	3	3
Gloucester	3,793	4,593	5,073	133.75	3	3	3	3	3	3
Kent-Westmorland	4,782	5,618	6,286	131.45	1	1	1	4	4	4
Kings	4,909	5,646	6,446	131.31	2	2	1	4	4	4
Madawaska	3,958	4,782	5,129	129.59	3	3	3	3	3	4
Northumberland	3,972	4,772	5,135	129.28	4	3	3	4	3	4
Queens(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Restigouche	4,259	4,969	5,347	125.55	3	3	4	3	4	4
St. John	5,757	6,145	6,716	116.66	2	2	2	4	4	4
Sunbury(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Victoria	4,109	4,648	5,081	123.66	3	4	4	4	4	4
Westmorland(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
York and - et environs	5,212	6,022	6,421	123.20	1	2	2	3	4	4
<b>Québec</b>	<b>5,620</b>	<b>6,678</b>	<b>7,446</b>	<b>132.49</b>	...	...	...	...	...	...
Abitibi	4,939	6,412	7,116	144.08	3	3	3	3	3	3
Argenteuil and - et environs	5,412	6,578	7,408	136.88	3	3	3	3	3	3
Arthabaska-Nicolet	4,925	5,923	6,552	133.04	4	3	3	4	3	3
Bagot	4,654	5,433	6,422	137.99	3	4	3	3	4	3
Beauce(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Beauharnois	5,550	6,730	7,391	133.17	1	1	3	3	3	3
Bellechasse(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Berthier-Maskinongé	6,361	7,827	9,177	144.27	1	1	1	1	1	1
Bonaventure	3,852	4,701	5,060	131.36	3	3	4	3	3	4
Brôme-Missisquoi	5,059	5,876	6,444	127.38	4	4	4	4	4	4
Chambly	6,083	7,073	8,069	132.65	2	2	1	2	2	1

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		1979 Index of per-capita money income before tax 1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant		Area income classification code for current and preceding reference years(1) Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
	1976	1978	1979	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales			National standards Normes nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			%						
<b>Québec - Concluded - fin</b>										
Champlain	5,420	6,387	7,315	134.96	4	4	3	4	3	3
Charlevoix	4,542	5,265	5,898	129.85	4	4	4	4	4	4
Châteauguay-Huntingdon	5,256	6,189	7,010	133.37	3	4	3	3	4	3
Chicoutimi	4,599	5,900	6,379	138.70	3	3	3	3	3	3
Compton(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Deux Montagnes(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Dorchester(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Drummond	4,887	5,738	6,385	130.65	4	4	4	4	4	4
Frontenac	4,258	5,444	6,005	141.03	3	3	3	3	3	3
Gaspé-Iles-de-la-Madeleine	4,033	5,023	5,362	132.95	3	3	3	3	3	3
Hull-Gatineau and - et environs	5,211	6,224	6,827	131.01	3	3	4	3	3	4
Huntingdon(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Iberville	4,963	6,017	6,856	138.14	4	3	3	4	3	3
Joliette	5,039	6,084	6,845	135.84	3	3	3	3	3	3
Kamouraska and - et environs	4,154	5,094	5,730	137.94	3	3	3	3	3	3
Labelle(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Lac St-Jean	4,202	5,349	5,884	140.03	3	3	3	3	3	3
Laprairie	5,808	6,979	7,825	134.73	1	1	1	3	3	3
L'Assomption-Montcalm	5,232	6,226	7,004	133.87	4	3	3	4	3	3
Lévis and - et environs	5,195	6,485	7,270	139.94	3	3	3	3	3	3
L'Islet(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Lotbinière and - et environs	4,755	5,792	6,570	138.17	3	3	3	3	3	3
Maskinongé(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Matane-Matapédia	3,962	5,113	5,589	141.07	3	3	3	3	3	3
Mégantic(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Missisquoi(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Montcalm(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Montmagny	4,438	5,479	6,232	140.42	3	3	3	3	3	3
Montmorency	4,966	6,017	6,788	136.69	3	3	3	3	3	3
Montréal-Ile Jésus	6,370	7,450	8,290	130.14	2	2	2	2	2	2
Napierville	4,879	5,803	6,266	128.43	4	3	4	4	3	4
Nicolet(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Papineau(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Pontiac(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Portneuf	5,374	6,512	7,414	137.96	3	3	3	3	3	3
Québec	5,974	7,128	7,843	131.29	1	1	2	1	1	4
Richelieu-Yamaska	5,298	6,364	6,968	131.52	3	3	4	3	3	4
Richmond	5,084	6,124	7,116	139.97	3	3	3	3	3	3
Rimouski	4,851	6,135	6,705	138.22	3	3	3	3	3	3
Rouville	5,731	6,701	7,484	130.59	2	2	2	4	4	4
Saguenay	5,255	6,008	6,658	126.70	3	4	4	3	4	4
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	6,768	7,684	131.62	1	2	2	1	4	4
St-Jean	5,041	5,712	6,573	130.39	3	4	4	3	4	4
St-Maurice	5,310	6,267	7,034	132.47	4	4	4	4	3	3
Shefford	5,136	6,237	7,005	136.39	3	3	3	3	3	3
Sherbrooke and - et environs	5,200	6,278	7,051	135.60	4	3	3	4	3	3
Soulanges-Vaudreuil	5,892	7,340	7,881	133.76	4	1	1	4	1	3
Stanstead(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Témiscamingue	5,032	5,868	6,648	132.11	3	4	4	3	4	4
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Terrebonne(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Vaudreuil(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Verchères(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Wolfe	4,277	5,443	5,922	138.46	3	3	3	3	3	3
Yamaska(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<b>Ontario</b>										
Algoma	5,751	6,804	7,672	133.40	3	3	3	3	3	3
Brant	5,980	6,875	7,591	126.94	4	4	4	4	4	4
Bruce-Grey	5,639	6,550	6,744	119.60	3	3	4	3	4	4
Cochrane	5,250	6,271	6,975	132.86	3	3	3	3	3	3
Dufferin(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Dundas	5,388	6,262	6,814	126.47	4	3	4	4	4	4
Durham-Northumberland	6,337	7,228	7,800	123.09	4	4	4	2	2	4
Elgin	5,482	6,494	7,283	132.85	3	3	3	4	3	3
Essex	6,308	7,664	8,211	130.17	1	1	3	1	1	2
Frontenac	6,227	7,025	7,405	118.92	4	4	4	2	4	4
Glenarry	4,420	5,433	5,735	129.75	4	3	3	4	3	4
Grenville	5,486	6,326	6,758	123.19	4	4	4	4	4	4
Grey(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Haldimand-Norfolk	5,654	6,761	7,388	130.67	3	3	3	3	3	4
Haliburton	4,323	4,842	5,808	134.35	3	4	3	3	4	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - suite

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			1979 Index of per-capita money income before tax 1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code for current and preceding reference years(1) Classement des secteurs selon le revenu de référence courante précédente(1)					
	1976	1978	1979	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales			National standards Normes nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			%						
<b>Ontario - Concluded - fin</b>										
Halton(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Hastings	5,670	6,683	7,293	128.62	3	3	4	4	3	4
Huron	5,257	6,106	7,266	138.22	4	3	3	4	4	3
Kenora	4,932	5,906	6,633	134.49	3	3	3	3	3	3
Kent	6,161	7,392	7,897	128.18	3	3	4	1	1	4
Lambton	6,855	7,608	8,099	118.15	2	2	4	2	2	2
Lanark	5,591	6,524	7,268	129.99	3	3	3	3	4	4
Leeds	5,808	6,863	7,440	128.10	4	3	4	4	3	4
Lennox-Addington	4,344	4,774	6,058	139.46	4	4	3	4	4	3
Manitoulin	3,511	4,037	4,536	129.19	3	4	3	3	4	4
Middlesex	6,373	7,509	8,185	128.43	3	1	4	1	1	2
Muskoka	5,074	6,025	6,346	125.07	3	3	4	3	3	4
Niagara	6,010	7,102	7,817	130.07	3	3	3	1	1	4
Nipissing	4,925	5,831	6,444	130.84	3	3	3	3	3	4
Ottawa-Carleton	7,513	8,094	9,593	127.69	1	2	2	1	2	2
Oxford	5,911	7,001	7,572	128.10	4	3	4	4	3	4
Parry Sound	4,651	5,293	5,797	124.64	4	4	4	4	4	4
Peel(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Perth	5,947	6,838	7,423	124.82	4	4	4	4	4	4
Peterborough	5,342	6,313	7,182	134.44	3	3	3	3	3	3
Prescott	4,708	5,579	6,310	134.03	3	3	3	4	3	3
Prince Edward	4,713	5,766	6,044	128.24	3	3	4	3	3	4
Rainy River	5,351	6,411	7,018	131.15	3	3	3	3	3	4
Renfrew	5,096	6,094	6,666	130.81	3	3	3	3	3	4
Russell	5,225	6,046	6,648	127.23	3	3	4	4	4	4
Simcoe	5,442	6,409	7,037	129.31	3	3	3	3	4	4
Stormont	5,255	6,278	6,920	131.68	3	3	3	3	3	4
Sudbury	5,687	6,135	6,670	117.29	4	4	4	4	4	4
Thunder Bay	6,496	7,604	8,368	128.82	1	1	2	1	2	2
Timiskaming	4,713	5,858	6,152	130.53	3	3	3	3	3	4
Toronto and - et environs	7,261	8,344	9,457	130.24	2	2	1	2	2	2
Victoria	5,052	5,740	6,546	129.57	4	4	3	4	4	4
Waterloo-Wellington	6,265	7,350	8,075	128.89	4	3	4	2	2	2
Wellington(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Wentworth	6,290	7,337	8,266	131.41	3	3	3	2	2	2
York(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<b>Manitoba</b>										
Division 1	4,481	5,464	5,846	130.46	3	3	3	4	3	4
Division 2	4,315	5,077	5,424	125.70	4	3	4	4	4	4
Division 3	4,732	5,685	6,055	127.96	4	3	3	4	3	4
Division 4	4,385	5,305	5,568	126.98	4	3	3	4	3	4
Division 5	4,650	5,321	5,781	124.32	4	4	4	4	4	4
Division 6	4,337	5,775	6,003	138.41	4	3	3	4	3	3
Division 7	5,753	6,864	7,409	128.78	1	1	1	4	3	4
Division 8	3,811	4,684	4,961	130.18	4	3	3	4	3	4
Division 9(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 10(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 11(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 12(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 13(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 14(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 15	4,906	5,205	6,096	124.26	4	4	4	4	4	4
Division 16	4,163	4,790	5,625	135.12	4	4	3	4	4	3
Division 17	3,812	4,955	5,164	135.47	3	3	3	3	3	3
Division 18	3,893	5,300	5,837	149.94	3	3	3	3	3	3
Division 19(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 20	3,812	5,221	4,879	127.99	3	3	3	3	3	4
Division 21(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 22(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Division 23(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Greater Winnipeg and - et environs	6,164	7,134	7,681	124.61	1	2	2	2	2	4
Northern Divisions - Divisions du nord	4,273	4,851	5,023	117.55	3	4	4	3	4	4
<b>Saskatchewan</b>										
Division 1	5,516	6,119	7,188	130.31	4	4	3	4	4	4
Division 2	6,487	6,956	8,176	126.04	2	2	2	4	4	2
Division 3	6,931	6,810	7,912	114.15	2	2	2	4	4	4
Division 4	6,601	6,834	7,599	115.12	2	2	2	4	4	4
Division 5	4,716	5,613	6,429	136.32	3	3	3	4	3	3
Division 6	6,537	7,475	8,430	128.96	1	1	1	2	2	2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979 - Concluded

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - fin

	Money income before tax			1979 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code for current and preceding reference years(1)					
Geographic area	Revenu en espèces avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
Région géographique					Provincial standards			National standards		
	1976	1978	1979	1976 = 100	Normes provinciales			Normes nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			%						
Saskatchewan - Concluded - fin										
Division 7	6,050	6,800	7,814	129.16	2	2	1	4	4	4
Division 8	7,266	7,430	8,807	121.21	2	2	2	2	2	2
Division 9	4,533	5,171	5,923	130.66	4	3	3	4	4	4
Division 10	4,244	4,755	5,468	128.84	4	4	3	4	4	4
Division 11	6,190	7,321	8,336	134.67	1	1	1	2	1	1
Division 12	6,183	6,014	6,763	109.38	4	4	4	4	4	4
Division 13	6,257	6,089	7,271	116.21	4	4	4	4	4	4
Division 14	4,647	5,535	6,096	131.18	3	3	3	4	3	4
Division 15	4,891	5,609	6,457	132.02	3	3	3	4	4	4
Division 16	4,748	5,293	6,094	128.35	4	4	4	4	4	4
Division 17	3,961	4,536	5,313	134.13	4	3	3	4	4	3
Division 18	2,879	3,839	3,937	136.75	3	3	3	3	3	3
Alberta										
Division 1	6,315	7,928	9,238	146.29	...	...	...	...	...	...
Division 2	6,454	7,201	8,451	130.94	4	4	4	4	2	2
Division 3	5,972	7,339	8,428	141.13	4	4	4	1	1	1
Division 4	4,652	5,802	6,588	141.62	4	4	4	3	3	3
Division 5	5,952	7,056	8,460	142.14	4	4	4	4	3	1
Division 6	5,545	6,571	7,442	134.21	4	4	4	4	3	3
Division 7	7,039	8,782	10,398	147.72	2	2	1	1	1	1
Division 8	5,143	6,831	7,617	148.10	3	3	3	3	3	3
Division 9	5,491	6,959	7,854	143.03	3	3	4	3	3	3
Division 10	6,271	8,313	9,566	152.54	1	1	1	1	1	1
Division 11	5,046	6,636	8,820	174.79	3	3	3	3	3	1
Division 12	6,820	8,552	9,881	144.88	1	2	2	1	1	1
Division 13	5,262	6,500	7,166	136.18	3	4	4	3	3	3
Division 14	4,101	6,236	7,084	172.74	3	3	3	3	3	3
Division 15	6,413	7,798	8,216	128.11	4	4	4	2	1	2
Division 16	4,402	5,843	6,948	157.84	3	3	3	3	3	3
British Columbia - Colombie-Britannique										
Alberni-Clayoquot	6,729	7,986	9,098	135.21	...	...	...	...	...	...
Bulkley-Nechako	6,352	7,284	8,140	128.15	4	4	4	4	2	2
Capital-Cowichan	5,170	6,745	7,456	144.22	3	3	3	3	3	3
Cariboo	6,960	8,159	9,190	132.04	2	2	2	2	2	2
Central Fraser Valley(3)	5,345	6,731	7,588	141.96	3	3	3	3	3	3
Central Kootenay	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Central Okanagan	5,581	6,714	7,471	133.86	4	3	4	3	3	3
Columbia-Shuswap	6,155	6,875	7,920	128.68	4	4	4	4	4	4
Comox-Mount Waddington	5,545	7,126	7,854	141.64	3	3	3	3	1	3
Cowichan Valley(3)	6,464	7,680	8,398	129.92	4	3	4	2	1	2
Dewdney-Alouette(3)	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
East Kootenay	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Fraser Cheam	6,091	7,117	8,625	141.60	3	4	3	1	2	1
Fraser-Fort George	5,956	6,675	7,796	130.89	4	4	4	4	4	4
Greater Vancouver and - et environs	6,413	7,887	8,629	134.55	3	3	4	1	1	1
Kitimat-Stikine and - et environs	7,269	8,643	9,950	136.88	1	1	1	1	1	1
Kootenay Boundary	5,854	7,015	8,139	139.03	3	3	3	1	3	1
Mount Waddington(3)	6,223	7,284	8,294	133.28	3	4	4	1	2	1
Nanaimo	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
North Okanagan	6,366	7,461	8,554	134.37	4	4	4	2	2	1
Central Coast(3)	5,845	6,639	7,299	124.88	4	4	4	4	4	4
Okanagan-Similkameen	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Peace River-Liard	5,765	6,414	7,209	125.05	4	4	4	4	4	4
Powell River	5,450	7,602	8,669	159.06	3	3	3	1	1	1
Skeena-Queen Charlotte	5,988	7,740	8,855	147.88	3	3	3	1	1	1
Squamish-Lillooet	6,464	7,627	8,293	128.30	4	4	4	2	1	2
Stikine(3)	5,656	6,418	7,274	128.61	4	4	4	3	4	4
Sunshine Coast	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Thompson-Nicola	6,158	7,475	8,521	138.37	3	3	3	1	1	1
	5,968	7,082	7,911	132.56	3	4	4	1	1	3

(1) Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see sections in text headed "Area Income Classification" and "Explanation of Tables".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en développement, 4: dormant; voir les explications aux sections intitulées "Classement des secteurs selon le revenu" et "Explication des tableaux".

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.



TABLE 8. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1979

		Conceptually compatible income components						
		Éléments du revenu conceptuellement compatibles						
		Employment sources of income			Sources not from employment		All money income sources	
		Revenu provenant d'un emploi			Revenu ne provenant pas d'un emploi		Ensemble des sources de revenu en espèces	
Geographic area and data source(1)		Wages	Self-employment		All sources			
		Rémunération	Emploi autonome		Ensemble des sources			
			Non-farm	Farm				
			Non agricole	Agricole				
No.		1	2	3	4	5	6	
		\$'000,000						
1 CANADA	A	135,844	7,671	3,117	146,632	36,947	183,579	
2	B	135,660	9,928	3,117	148,705	37,161	185,866	
3	C	(100.1)	(77.3)	(100.0)	(98.6)	(99.4)	(98.8)	
4 Newfoundland	A	2,078	141	3	2,222	710	2,932	
5	B	1,964	162	3	2,129	715	2,844	
6	C	(105.8)	(87.0)	(100.0)	(104.4)	(99.3)	(103.1)	
7 Prince Edward Island	A	429	37	29	495	197	692	
8	B	399	49	29	477	198	675	
9	C	(107.5)	(75.5)	(100.0)	(103.8)	(99.5)	(102.5)	
10 Nova Scotia	A	3,690	298	38	4,026	1,217	5,243	
11	B	3,763	336	38	4,137	1,231	5,368	
12	C	(98.1)	(88.7)	(100.0)	(97.3)	(98.9)	(97.7)	
13 New Brunswick	A	2,911	161	34	3,106	993	4,099	
14	B	2,800	204	34	3,038	999	4,037	
15	C	(104.0)	(78.9)	(100.0)	(102.2)	(99.4)	(101.5)	
16 Québec	A	33,913	2,059	454	36,426	9,568	45,994	
17	B	33,017	2,348	454	35,819	9,572	45,391	
18	C	(102.7)	(87.7)	(100.0)	(101.7)	(100.0)	(101.3)	
19 Ontario	A	52,376	2,843	623	55,842	13,305	69,147	
20	B	54,791	3,714	623	59,128	13,390	72,518	
21	C	(95.6)	(76.5)	(100.0)	(94.4)	(99.4)	(95.4)	
22 Manitoba	A	4,986	255	240	5,481	1,553	7,034	
23	B	5,256	390	240	5,886	1,577	7,463	
24	C	(94.9)	(65.4)	(100.0)	(93.1)	(98.5)	(94.2)	
25 Saskatchewan	A	4,028	261	949	5,238	1,655	6,893	
26	B	4,133	389	949	5,471	1,635	7,106	
27	C	(97.4)	(67.1)	(100.0)	(95.7)	(101.2)	(97.0)	
28 Alberta	A	13,966	588	644	15,198	3,066	18,264	
29	B	12,673	946	644	14,263	3,104	17,367	
30	C	(110.2)	(62.2)	(100.0)	(106.6)	(98.8)	(105.2)	
31 British Columbia	A	16,921	1,018	103	18,042	4,615	22,657	
32	B	16,419	1,372	103	17,894	4,671	22,565	
33	C	(103.0)	(74.2)	(100.0)	(100.8)	(98.8)	(100.4)	
34 Yukon and Northwest Territories	A	546	10	..	556	68	624	
35	B	445	18	..	463	69	532	
36	C	(122.7)	(55.6)	..	(120.1)	(98.6)	(117.3)	

(1) Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1979

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source des données(1)	Nº
Revenu en espèces incompatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel		
7	8	9	10	11	12	13	14		
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%		
4,472	188,051	89.6	...	...	...	...	...	A CANADA	1
...	...	...	23,981	11.4	209,847	19,509	9.3	B	2
...	...	...	...	...	...	...	...	C	3
42	2,974	88.4	...	...	...	...	...	A Terre-Neuve	4
...	...	...	521	15.5	3,365	479	14.2	B	5
...	...	...	...	...	...	...	...	C	6
15	707	93.1	...	...	...	...	...	A Île-du-Prince-Édouard	7
...	...	...	84	11.1	759	69	9.1	B	8
...	...	...	...	...	...	...	...	C	9
138	5,381	89.6	...	...	...	...	...	A Nouvelle-Écosse	10
...	...	...	637	10.6	6,005	499	8.3	B	11
...	...	...	...	...	...	...	...	C	12
92	4,191	92.8	...	...	...	...	...	A Nouveau-Brunswick	13
...	...	...	478	10.6	4,515	386	8.5	B	14
...	...	...	...	...	...	...	...	C	15
826	46,820	90.0	...	...	...	...	...	A Québec	16
...	...	...	6,657	12.8	52,048	5,831	11.2	B	17
...	...	...	...	...	...	...	...	C	18
1,980	71,127	87.4	...	...	...	...	...	A Ontario	19
...	...	...	8,835	10.9	81,353	6,855	8.4	B	20
...	...	...	...	...	...	...	...	C	21
183	7,217	86.7	...	...	...	...	...	A Manitoba	22
...	...	...	857	10.3	8,320	674	8.1	B	23
...	...	...	...	...	...	...	...	C	24
123	7,016	89.9	...	...	...	...	...	A Saskatchewan	25
...	...	...	696	8.9	7,802	573	7.3	B	26
...	...	...	...	...	...	...	...	C	27
339	18,603	94.4	...	...	...	...	...	A Alberta	28
...	...	...	2,344	11.9	19,711	2,005	10.2	B	29
...	...	...	...	...	...	...	...	C	30
727	23,384	92.1	...	...	...	...	...	A Colombie-Britannique	31
...	...	...	2,833	11.2	25,398	2,106	8.3	B	32
...	...	...	...	...	...	...	...	C	33
7	631	110.5	...	...	...	...	...	A Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
...	...	...	39	6.8	571	32	5.6	B	35
...	...	...	...	...	...	...	...	C	36

(1) Source des données: A = Estimations du revenu en espèces  
B = Revenu personnel - comptes nationaux  
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.



NORTHWEST TERRITORIES  
TERRITOIRES DU NORD-OUEST

BRITISH COLUMBIA  
COLUMBIE-BRITANNIQUE

ALBERTA

## SASKATCHEWAN

MANITOBA

ONTARIO

QUÉBEC

NEWFOUNDLAND  
TERRE-NEUVE

NOVA SCOTIA  
NOUVELLE-ÉCOSSE

NEW  
BRUNSWICK  
NOUVEAU-  
BRUNSWICK

MONTREAL REGION  
RÉGION DE MONTRÉAL 

Non-secumata	<input type="checkbox"/>	À l'extérieur de l'écumène
--------------	--------------------------	----------------------------

British Columbia  
Colombia-Britannica

23	Aperia-Cayapool	15	Greater Vancouver
24	Bunila-Nechako	05	Kilmat St Anne
25	Chilap	05	Koolenay Bounded
26	Chilap	43	Manit Wadd ngia
27	Chilap	21	Namungo
28	Chilap	27	Peace River-Land
29	Chilap	27	Power River
30	Chilap	31	Squam-shilap
31	Chilap	31	Squam-shilap
32	Chilap	31	Squam-shilap
33	Chilap	31	Squam-shilap
34	Chilap	31	Squam-shilap
35	Chilap	31	Squam-shilap
36	Chilap	31	Squam-shilap
37	Chilap	31	Squam-shilap
38	Chilap	31	Squam-shilap
39	Chilap	31	Squam-shilap
40	Chilap	31	Squam-shilap

Ontario

23	Algonia	44	Muskeke
29	Brill	26	Nagars
41	Brice	48	Nepizing
56	Coatane	55	Northumberland
72	Duffery	66	Oroquieta-Caribee
85	Dumale	32	Osford
18	Dunkan	49	Parly Sound
34	Eglin	21	Peel
37	Ezbee	31	Pemb
12	Fleming	15	Pemborough
21	Gangrill	02	Prosser
07	Gerriche	13	Prince Edward
12	Gray	59	Regny River
16	Harley-Horfele	47	Rafine
46	Hedington	02	Russell
24	Hedison	43	Smeepe
25	Henderson-Westhead	04	Somerset
12	Hess	53	Sudbury
46	Hurle	03	Sydney Ring onal
40	Knoxes	58	Thander Bay
36	Kyle	54	Tinokum
35	Lambert	20	Tonoma Metropoli
1	Lands	18	Victoria
11	Lewis & Addington	30	Waterloo
51	Manitoulin	20	Wingham
30	Madhesee	19	York

Quellen

84 Abitibi	68 Huntington
72 A. I.	70
34 Anticosti	65 Ile-de-Mont
40 Sagou	64 Le-Jolus
77 Beauce	61 Les-de-la

70	Beauchamp	58	Johnette
15	Bellechasse	10	Kamounaskas
49	Berthier	76	Labelle
04	Bonaventure	93	Lac-Si-Jean

38 Bromo	90 Lac-Si-Jean
56 Chambly	68 Lévis
32 Champlain	62 L'Assomption
11 Charlevoix-Est	21 Lévis

12 Charlevoix-Québec	53 Lislet
63 Châteauguay	28 L'Oratoire
94 Chicoutimi	47 Maskinongie
25 Compton	06 Miramichi

73 Deluxmortagne	05 Manapede
22 Dordrecht	27 Mégantic
41 Drummond	54 Missisquoi
24 Frontenac	61 Montcalm

02 Gaspé-Est	14 Montmagny
03 Gaspé-Ouest	17 Montmorency
76 Gatineau	18 Montmagny
70 Hull	07 Népawville

Nota: For the provinces of Alberta,  
Note: Pour les provinces d'Alberta  
par des numéros seulement

Nova Scotia  
Nouvelle-Écosse

05 Annapolis	Newspaper
14 Antigonish	Newspaper
27 Cusburn	Newspaper

11	Cumberland	02	Charlotte
03	Digby	15	Gloster
05	Goodenough	08	West

04 Hull	00 Hull
05 Harlow	11 Harlow
15 Inverness	00 Northumbria
07 Kings	04 Queens

00 Lunenburg	14 Restigo
12 Picton	01 St. John's
04 Queens	00 Sarnia
10 Richmond	12 Vankle

01 Shelby	07 Westford
10 Victoria	10 York
02 Yarmouth	

Prince Edward Island	Northwest Territories
Île-du-Prince-Édouard	Yukon
	64 Baïa

01 Kings	05 Fort Smith
03 Prince	07 Hawk
02 Queens	06 Keweenaw

land, Census Division are identical. However, les divisions de recensement sont

\_\_\_\_\_

Note: For the provinces of Alberta, Saskatchewan, Manitoba and Newfoundland, Census Division are identified by numbers only.  
Note: Pour les provinces d'Alberta, Saskatchewan, Manitoba et Terre-Neuve, les divisions de recensement sont identifiées par des numéros seulement.

A horizontal scale bar with markings at 100, 200, 300, 400, and 500 nm.

Source: 1976 Census of Canada  
Produced by Statistics Canada, 1981

Source: Recensement du Canada de 1976  
Produit par Statistique Canada, 1981



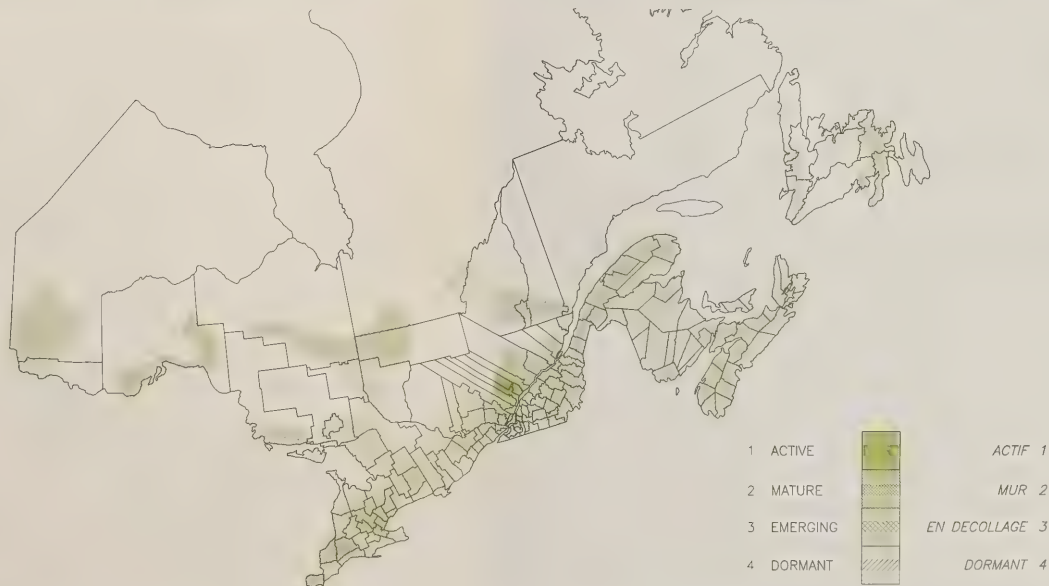


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1979.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1979.



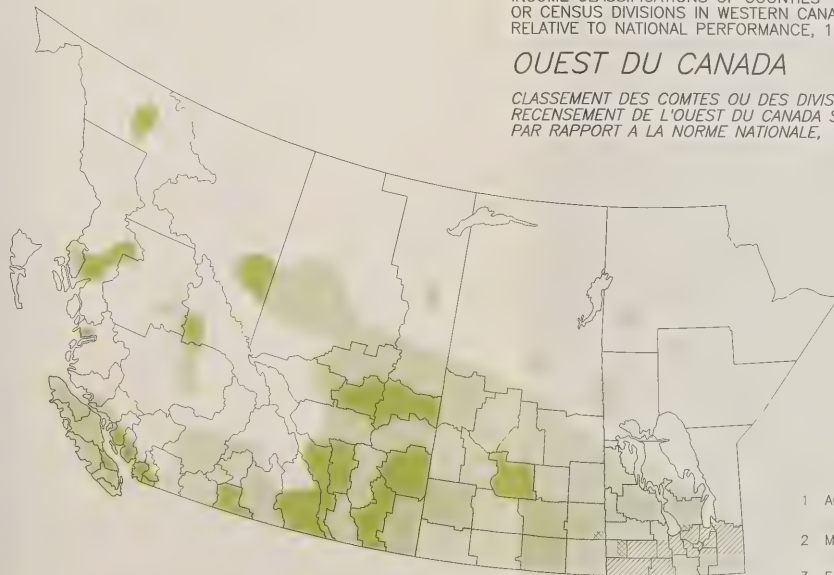


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1979.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1979.



1 ACTIVE

ACTIF 1

2 MATURE

MUR 2

3 EMERGING

EN DECOLAGE 3

4 DORMANT

DORMANT 4



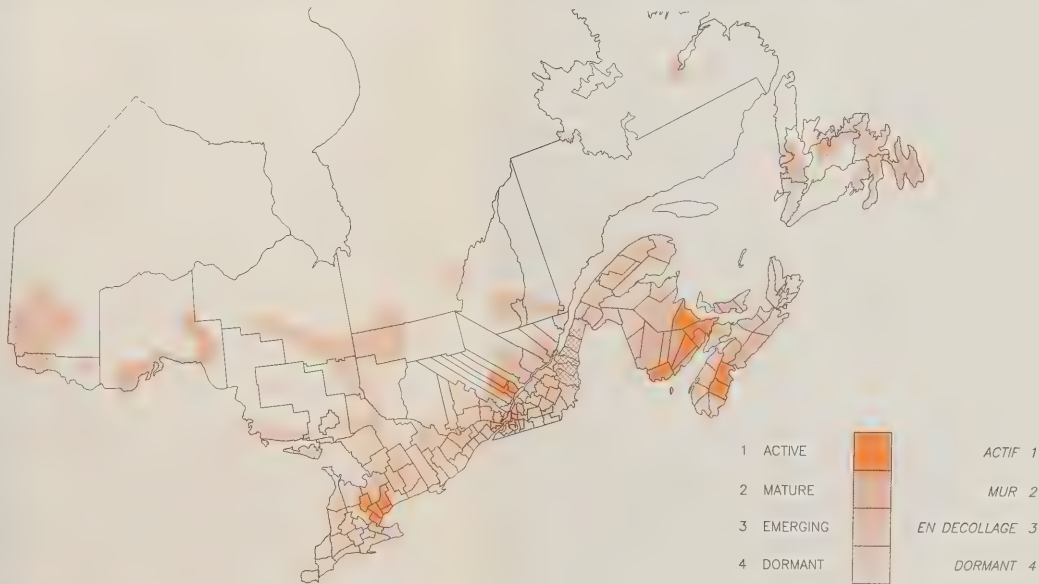


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1979.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME PROVINCIALE, 1979.



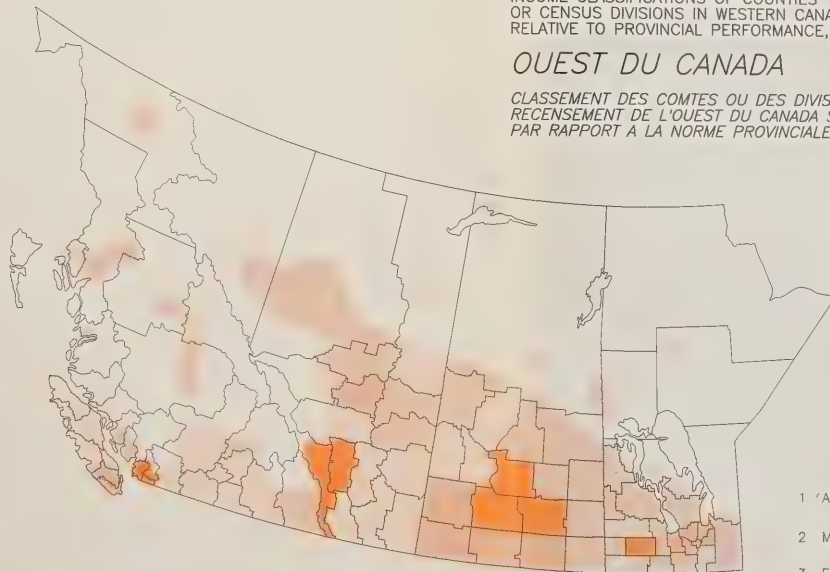


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1979.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1979.



1 ACTIVE

2 MATURE

3 EMERGING

4 DORMANT



ACTIF 1

MUR 2

EN DECOLLAGE 3

DORMANT 4









# **Income estimates for subprovincial areas**

1980 and 1981

# **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux**

1980 et 1981





## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics as well as the availability of micro data tapes and other services should be directed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (992-4734)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication, des bandes de microdonnées disponibles et des services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (992-4734)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

**Statistics Canada**

Consumer Income and Expenditure  
Division

# Income estimates for subprovincial areas

1980 and 1981

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1984

July 1984  
8-3303-521

Price: Canada, \$6.65  
Other Countries, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52238-1

Ottawa

**Statistique Canada**

Division du revenu et des dépenses  
des consommateurs

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1980 et 1981

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1984

Juillet 1984  
8-3303-521

Prix: Canada, \$6.65  
Autres pays, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52238-1

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of Gail Oja, Director, Consumer Income and Expenditure Division, with major contributions by Horst E. Alter, Shelley Harris, Suzanne Langlois, and Donna McKenna.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée sous la direction de Gail Oja, directeur de la Division du revenu et des dépenses des consommateurs, avec le concours appréciable de Horst E. Alter, Shelley Harris, Suzanne Langlois et Donna McKenna.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Overview	5
Conceptual Notes	7
Explanation of Tables and Maps	9
Miscellaneous Comments	10

### **Table**

1A. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1980	12
1B. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1981	14
2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980	16
2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981	26
3A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1980	36
3B. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1981	38
4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980	40
4B. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981	44
5. Per-capita Money Income Before Tax with Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981	48
6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981	50

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Aperçu	5
Notes conceptuelles	7
Explication des tableaux et des cartes	9
Autres commentaires	10

### **Tableau**

1A. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1980	12
1B. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1981	14
2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980	16
2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981	26
3A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1980	36
3B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1981	38
4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980	40
4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981	44
5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1981	48
6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981	50



**TABLE OF CONTENTS - Concluded**

	Page
7A. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories - 1980	56
7B. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories - 1981	58

**Map**

1. Reference Map of 1981 Census Divisions
- 1A. 1981 Census Divisions and Subprovincial Regions
2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1981
3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1981

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

	Page
7A. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1980	56
7B. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1981	58

**Carte**

1. Carte de référence des divisions de recensement de 1981
- 1A. Divisions de recensement de 1981 et régions infraprovinciales
2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1981
3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1981

## Overview

This report is a continuation of the series of income reports which started with the 1976 income year under the title of **Income estimates for subprovincial areas** (Catalogue 13-576). The last of these reports, for the 1979 reference year, was published in December of 1982.

The current report covers two reference years, 1980 and 1981. It adheres to the income concept which had been used for small-area income estimates in the past, namely money income. The current report also uses the geographic framework of counties or census divisions (CD's), and also that of subprovincial regions (SPR's). However, these similarities are somewhat superficial. The changes and improvements, which permeate the data contents of the report, are much more significant.

In the past, money income was published together with its two major components, employment income and non-employment income. This breakdown is still available, but employment income has now been further decomposed into **wages and salaries**, and into **self-employment income**. Non-employment income, on the other hand, has been broken down into three components, namely **government transfer payments**, combined **rental and investment income**, and a residual component which is labelled **miscellaneous income**. It should also be noted that government transfer payments now contain **child tax credits** and a number of other "refundable tax credits".

Counties or census divisions are no longer combined, as was the case for several spatial units in the past. This "undoubling" was made possible by exploiting the full universe of personal income tax data, thereby avoiding sampling variation in problem areas. Moreover, geographic coding of the file was improved by making extensive use of postal codes. It should be mentioned parenthetically that standard geographical codes now conform to the boundaries defined as of January 1st, 1981.

Nevertheless, some weaknesses in the data remain due to poor address definition. These weaknesses manifest themselves in relatively low estimates for CD 19 in Manitoba, and Central Coast (#45) in British Columbia. Deficiencies in Central Coast in turn are also reflected in the estimates for the SPR of Skeena-Stikine.

Combining these weak areas with adjacent spatial units would not seem to serve the user community. Consequently, these weaknesses will be highlighted in the text

## Aperçu

Le présent bulletin est le prolongement d'une série de publications sur le revenu dont la première portait sur l'année de référence 1976 et s'intitulait **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux** (n° 13-576 au catalogue). La dernière publication de cette série est parue en décembre 1982 pour l'année de référence 1979.

Le présent bulletin vise deux années de référence, 1980 et 1981. Les données qui y sont présentées portent sur le revenu en espèces, un concept qui a été utilisé par le passé pour produire des estimations du revenu dans les petites régions. On y reprend également le cadre géographique des comtés ou divisions de recensement (DR) et également celui des régions infraprovinciales (RI). Ces similitudes sont néanmoins assez superficielles si on les compare aux nombreux changements et améliorations apportés aux données.

Par le passé, les statistiques publiées décomposaient le revenu en espèces en deux grandes composantes, le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi. Cette ventilation existe toujours, mais le revenu provenant d'un emploi est subdivisé en **salaires et traitements** et en **revenu provenant d'un emploi autonome**. Quant au revenu ne provenant pas d'un emploi, il comprend trois composantes: **les transferts du gouvernement**, le **revenu de placements combiné au revenu de loyer** et une composante résiduelle appelée **revenu en espèces divers**. Il convient de noter que les transferts du gouvernement comprennent maintenant les **crédits d'impôt pour enfants** et quelques autres "crédits d'impôt remboursables".

Les groupements de comtés ou de divisions de recensement, utilisés par le passé pour plusieurs unités spatiales, n'existent plus. Il a été possible de les éliminer en exploitant l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers, évitant ainsi la variance d'échantillonnage dans les régions problèmes. De plus, l'utilisation systématique des codes postaux a permis d'améliorer le codage géographique du fichier. Incidemment, les codes de la Classification géographique type sont maintenant conformes aux limites définies au 1<sup>er</sup> janvier 1981.

Néanmoins, les données présentent toujours certaines lacunes imputables à la mauvaise définition de l'adresse. Ces lacunes se manifestent dans les estimations relativement faibles pour la DR 19 au Manitoba et Central Coast (DR 45) en Colombie-Britannique. Les faiblesses des données pour Central Coast se répercutent sur les estimations pour la RI de Skeena-Stikine.

Les régions où ce genre de difficultés se posent pourraient toujours être combinées à des unités spatiales adjacentes mais cela n'est pas dans l'intérêt des utilisateurs. On a préféré

and in tabulations, thereby enabling the user to make allowances for the data deficiency, and to adopt a course of action which is appropriate for the analytical problem at hand.

The better resolution of geographic detail, as well as the finer decomposition of money income have resulted from the use of the total universe of personal income tax data. This data file is supplied by Revenue Canada-Taxation (RCT) in machine-readable form. As in the past, these data were used as estimators in conjunction with control totals, or benchmarks, obtained from National Accounts. These benchmarks, in turn have been modified to conform to the concept of "money income of individuals" rather than that of "personal income".<sup>1</sup>

The estimation procedure was also refined in some instances. Self-employment income, and government transfer payments are particularly affected by these refinements. Rent and investment income is affected to a lesser degree, and wages and salaries conform to the established method of estimation.

Income components are estimated at the smallest possible component level; e.g., self-employment income is estimated separately for farm income and non-farm income and then combined. Similarly, rental income and investment income are estimated separately, although they are published in combined form. The component aggregates for CD's, as published, were compared with conceptually compatible components from the 1981 Census, which uses 1980 as the income reference year.

The findings of this comparative evaluation are contained in a working paper **Comparison of Small-area Income Data Sources - 1980**.<sup>2</sup> A few points are worth mentioning. Data deficiencies, where they exist, are confined to sparsely populated areas, usually isolated northern CD's. Often these deficiencies can be attributed to Census data, where a 20% sample is apt to introduce appreciable variability, especially for thinly populated areas and income components which belong to the "miscellaneous" category. It should also be stressed that data

signaler ces lacunes dans le texte et dans les totalisations pour permettre aux utilisateurs d'ajuster les données en conséquence et d'adopter la solution la mieux adaptée à leur problème analytique propre.

Pour accroître le niveau de détail géographique et décomposer davantage le revenu en espèces, il a fallu utiliser l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers. Ce fichier de données est obtenu de Revenu Canada-Impôt (RCI) sous une forme lisible par machine. Comme par le passé, ces données ont été utilisées comme estimateurs avec les totaux de contrôle, ou étalons, dérivés du système de comptabilité nationale. Ces étalons ont à leur tour été modifiés conformément au concept du "revenu en espèces des particuliers", par opposition au "revenu personnel".<sup>1</sup>

On a également perfectionné la méthode d'estimation dans certains cas. Ces perfectionnements ont été appliqués tout particulièrement au revenu provenant d'un emploi autonome et aux transferts du gouvernement et, dans une mesure moindre, au revenu de loyer et de placements. Les salaires et traitements ont été estimés suivant la méthode établie.

Les composantes du revenu sont estimées au plus bas niveau d'agrégation possible; par ex., les estimations du revenu agricole et du revenu non agricole sont établies séparément puis combinées pour obtenir une estimation du revenu provenant d'un emploi autonome. De même, le revenu de loyer et le revenu de placements sont estimés séparément, même s'ils sont publiés sous forme agrégée. Les agrégats des différents composantes publiés pour les DR ont été comparés aux composantes conceptuellement compatibles du recensement de 1981, dont l'année de référence est 1980.

Les résultats de cette évaluation comparative sont présentés dans un document de travail intitulé **Comparison of Small-area Income Data Sources - 1980**.<sup>2</sup> Certains points méritent d'être soulignés. Les données déficientes, lorsqu'il y en a, visent uniquement des régions peu peuplées, habituellement des DR isolées du nord. Ces déficiences sont souvent attribuables aux données du recensement qui, étant fondées sur un échantillon de 20 %, sont susceptibles d'être entachées d'une variabilité importante, surtout dans le cas des régions peu peuplées et des composantes du revenu en espèces "divers". À noter également que les

<sup>1</sup> A detailed discussion of these conceptual differences can be found in **Income estimates for subprovincial areas - 1976** (Statistics Canada Catalogue 13-576), pp. 9 to 11.

<sup>2</sup> Copies of this report are available on request from the Data Dissemination Unit of the Consumer Income and Expenditure Division as shown on the inside front cover.

<sup>1</sup> Ces différences conceptuelles sont exposées en détail dans le bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue de Statistique Canada), pp. 9 à 11.

<sup>2</sup> Tel qu'indiqué au verso de la page couverture, des exemplaires de ce document sont distribués sur demande par la Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs.



for subprovincial regions show a better concordance with Census data than do those for CD's. The exception is the SPR of Nouveau Québec because by definition it is smaller in area and especially in population than the CD bearing the identical name.

The differences between CD income estimates and Census-based aggregates, or ratios of these component aggregates, show varying degrees of dispersion, between components in a given province, as well as between provinces for a given component. This variability can be ascribed to both data sources which had been used in the comparison, namely Census data and RCT-based estimates. Given the complexity and institutional constraints which are reflected in each of these data sets, a superiority in quality of one over the other cannot be postulated.

The foregoing discussion, which emphasized changes in input data configurations, changes in income concepts, such as inclusion of tax credits, changes in geographic detail, and changes in estimation procedures, was designed to demonstrate that data for 1980 and later should not be compared with those of earlier years. In other words, there are definite **discontinuities** in the data series at the point which divides the 1979 and the 1980 reference years.

### Conceptual Notes

Income concepts will be summarized for each component published. Subcomponents, which have entered the relevant component, will also be named. Moreover, it will be stated whether such subcomponent was subjected to estimation procedures or whether it entered the published component in its original RCT configuration.

"Wages and salaries" together with "commission from employment" were distributed into a provincial control total. "Grants and tips" were added in their original RCT configuration. The aggregate of these subcomponents constitutes **wages and salaries** as published.

"Net income from farming" is used as an estimator which distributes "money income from farming activities of non-incorporated farm operators" into CD's. Net income from professional work, from fishing, from unincorporated business activities, and from commission sales which do not result from a wage-earning job, are combined and adjusted to conform in their CD totality to a provincial control total. This component aggregate is called **self-employment income**.

données pour les régions infraprovinciales concordent davantage avec les données du recensement que les données pour les DR. La RI du Nouveau Québec constitue l'exception puisque par définition, sa superficie et surtout sa population sont plus faibles que celles de la DR du même nom.

Les différences entre les estimations du revenu dans les DR et les agrégats fondés sur les données du recensement, ou les ratios des agrégats de ces différents composantes, présentent des degrés de dispersion divers d'une composante à l'autre dans une même province et entre les provinces pour une même composante. Cette variabilité est attribuable aux deux sources de données ayant servi à la comparaison, c.-à-d. les données du recensement et les estimations fondées sur le fichier de RCI. Compte tenu de la complexité des deux ensembles de données et des limites propres à chacun, il est impossible de dire si l'un est qualitativement supérieur à l'autre.

Nous venons de souligner les changements dans la configuration des données d'entrée, le remaniement des concepts du revenu notamment par l'inclusion des crédits d'impôt, l'affinement du niveau de détail géographique et les modifications aux procédures d'estimations pour bien démontrer que les données pour 1980 et les années ultérieures ne doivent pas être comparées à celles des années antérieures. Autrement dit, il y a une nette **solution de continuité** dans les séries de données entre les années de référence 1979 et 1980.

### Notes conceptuelles

Les concepts du revenu seront présentés sommairement pour chaque composante publiée. Il sera également fait mention des sous-composantes pertinentes. On précisera de plus si ces sous-composantes ont été intégrées telles quelles (c.-à-d. dans leur configuration originale de RCI) aux composantes publiées, ou si elles ont été au préalable soumises aux procédures d'estimation.

Les "salaires et traitements" et les "commissions d'emplois" ont été répartis dans un total de contrôle provincial. Les "gratifications et pourboires" ont été ajoutés dans leur configuration originale de RCI. Ces sous-composantes agrégées constituent les **salaires et traitements** tels que publiés.

Le "revenu net agricole" a servi d'estimateur pour répartir dans les DR le "revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en sociétés". Les revenus nets provenant de l'exercice d'une profession libérale, de la pêche, de l'exploitation d'une entreprise non constituée en société et de ventes à commission ne découlant pas d'un emploi à salaire sont combinés et ajustés afin que le total de ces revenus, au niveau de la DR, soit conforme au total de contrôle provincial. L'agrégat de ces différentes compo-



Self-employment income, and wages and salaries, as published, form **employment income** when combined.

**Government transfer payments** are generated from seven subcomponents. Refundable tax credits are not adjusted since National Accounts does not treat them as income and thus cannot provide a benchmark. Various welfare receipts, such as provincial and municipal welfare payments, mothers allowances, and workers compensation are assigned to CD's with the help of a special estimator. Family allowances and unemployment insurance benefits (U.I.B.'s) are adjusted to fit their respective provincial control totals. These four subcomponents, welfare transfers, family allowances, U.I.B.'s, and refundable tax credits form "government welfare and social transfers" (G.W.S.T.'s), an unpublished component.

Old-age security receipts are used to estimate old-age security pension (O.A.S.) including the guaranteed income supplement (G.I.S.) and the spouses' allowance (SA). Canada and Quebec Pension Plan (C/QPP) benefits are estimated as a separate subcomponent, and so are Veterans' pensions. These three subcomponents can be grouped to form "government pension transfers", and when combined with the G.W.S.T.'s above, **government transfer payments** are obtained.

As was mentioned earlier, investment income and rental income are estimated as separate subcomponents. Their combined aggregate forms **investment income and rent**.

**Miscellaneous money income** is the unadjusted sum of "superannuation and pension income" and of "other income" as taken from the original RCT records.

**Non-employment income** is the sum of government transfer payments, rent and investment income, and miscellaneous money income as published. Non-employment income and employment income combined form **money income**, or to be more precise, **money income before tax**.

**Money income after tax** is obtained by removing the combined federal and provincial income tax from the before-tax aggregate. For the Province of Quebec, provincial income tax has to be estimated, using a control total from Quebec sources. The federal tax in Quebec is taken **net of the**

santes correspond au **revenu provenant d'un emploi autonome**. Le revenu provenant d'un emploi autonome, et les salaires et traitements, tels que publiés, constituent ensemble le **revenu provenant d'un emploi**.

Les **transferts du gouvernement** sont calculés à partir de sept sous-composantes. Les crédits d'impôt remboursables ne sont pas ajustés faute d'étalon, n'étant pas considérés comme un revenu dans le système de comptabilité nationale. Divers transferts d'assistance, tels que les prestations provinciales et municipales d'aide sociale, les allocations aux mères nécessiteuses et les indemnisations des accidents du travail sont attribués aux DR à l'aide d'un estimateur spécial. Les allocations familiales et les prestations d'assurance-chômage (PAC) sont ajustées en fonction de leurs totaux de contrôle provinciaux respectifs. Ces quatre sous-composantes, c.-à-d. les transferts d'assistance, les allocations familiales, les PAC et les crédits d'impôt remboursables forment les "transferts d'assistance et les transferts sociaux du gouvernement" (TATSG), une composante non publiée.

Les prestations de sécurité de la vieillesse servent à estimer les pensions de vieillesse (PV), y compris le supplément de revenu garanti (SRG) et l'allocation au conjoint (AC). Les prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec (RPC/RRQ) sont estimées séparément et constituent une sous-composante distincte, tout comme les pensions des anciens combattants. Ces trois sous-composantes forment ensemble les "transferts de pension du gouvernement" et, combinées au TATSG mentionnés précédemment, les **transferts du gouvernement**.

Nous avons déjà souligné que le revenu de placements et le revenu de loyer sont des sous-composantes distinctes faisant l'objet d'estimations séparées. Leurs agrégats combinés constituent le **revenu de placements et de loyer**.

Le **revenu en espèces divers** est la somme non corrigée des "pensions et pensions de retraite" et des "autres revenus" tirés des dossiers originaux de RCI.

Le **revenu ne provenant pas d'un emploi** est la somme des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers, tels que publiés. Le revenu ne provenant pas d'un emploi et le revenu provenant d'un emploi forment ensemble le **revenu en espèces**, ou plus précisément le **revenu en espèces avant impôt**.

Le **revenu en espèces après impôt** est établi en défalquant l'impôt sur le revenu fédéral et provincial de l'agrégat avant impôt. Pour le Québec, il faut estimer l'impôt provincial à partir d'un total de contrôle fondé sur des sources de cette province et il faut retrancher de l'impôt fédéral l'**abattement d'impôt du Québec**.

**Quebec tax abatement.** For all other provinces, federal and provincial tax is combined as given in RCI records.

### Explanation of Tables and Maps

Table 1 and Table 2 show income aggregates for SPR's and for CD's respectively. The geographic detail is shown in the stubs, whereas the columns identify the detailed components of wages and salaries, and net income from self-employment, with their sub-total of employment income; columns also contain the detailed components of government transfer payments, investment income and rent, and miscellaneous money income. The last three detailed components form non-employment income. The grand total, money income, completes the data display in Tables 1 and 2.

Table 3 and Table 4 are also identical in data presentation, while they address themselves to different geographic detail, namely SPR's for Table 3 and CD's for Table 4. These two tables contain aggregate and per-capita money income before tax, aggregate and per-capita income tax, and aggregate and per-capita money income after tax. The final column shows the effective tax rate for each locality. This rate reflects the combined federal and provincial income tax raised in a given area relative to money income accumulated in the same spatial unit.

Since this particular publication contains two years of data, table numbers will be suffixed "A" for 1980 data, and "B" for 1981 data.

Table 5 and Table 6 are designed to display income change over time, for SPR's and for CD's respectively. Per capita money income is shown for the most recent year and for the preceding reference year, and also for the base year. At present, the base year (1980) and the "preceding" year are identical. Income change is reflected in the index for the most recent income year which will be based on 1980 = 100.

Tables 5 and 6 also depict area income classification codes which depend on relative income levels as observed for the current (most recent) year, and they also depend on relative income change from the base year to the current year. As in the past,<sup>3</sup> relativity of CD or SPR income levels and income change has been determined

Pour toutes les autres provinces, l'impôt fédéral et l'impôt provincial tirés des dossiers de RCI sont combinés tels quels.

### Explication des tableaux et des cartes

Les agrégats de revenu pour les RI et les DR sont présentés aux tableaux 1 et 2 respectivement. Les titres de lignes correspondent aux régions géographiques alors que les colonnes servent à présenter les composantes détaillées des salaires et traitements et du revenu net provenant d'un emploi autonome qui, ensemble, forment un total partiel, le revenu provenant d'un emploi; d'autres colonnes sont réservées aux composantes détaillées des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers. Ces trois dernières composantes détaillées constituent le revenu ne provenant pas d'un emploi. Le total général, c.-à-d. le revenu en espèces, complète la présentation des données aux tableaux 1 et 2.

Les tableaux 3 et 4 adoptent la même présentation que les précédents mais le niveau de détail géographique, c.-à-d. les RI au tableau 3 et les DR au tableau 4, est différent. Ces deux tableaux portent sur le revenu en espèces avant impôt agrégé et par habitant, les impôts sur le revenu agrégés et par habitant, et le revenu en espèces après impôt agrégé et par habitant. Le taux d'imposition en vigueur dans chaque localité figure dans la dernière colonne. Ce taux représente le rapport entre l'ensemble des impôts fédéral et provincial prélevés dans une région donnée et le revenu en espèces accumulé dans cette même unité spatiale.

Puisque les données de la présente publication portent sur deux années, les numéros des tableaux seront suivis d'un "A" pour les données de 1980 et d'un "B" pour les données de 1981.

Les tableaux 5 et 6 affichent les variations du revenu dans le temps, pour les RI et les DR respectivement. Le revenu en espèces par habitant est présenté pour l'année la plus récente et pour l'année de référence précédente, ainsi que pour l'année de base. À l'heure actuelle, l'année de base (1980) et l'année "précédente" sont identiques. La variation du revenu est mesurée par l'indice pour l'année la plus récente, la base de cet indice étant 1980 = 100.

On retrouve également aux tableaux 5 et 6 les codes de classement des secteurs selon le revenu, ce classement étant fondé sur le niveau de revenu relatif observé pour l'année courante (la plus récente) et sur le taux de variation relatif du revenu entre l'année de base et l'année courante. Comme par le passé<sup>3</sup>, le niveau de revenu et le taux de variation du revenu dans les DR et

<sup>3</sup> Income estimates for subprovincial areas - 1977 (Catalogue 13-576), pp. 11-19.

<sup>3</sup> Estimations du revenu dans les secteurs infra-provinciaux - 1977, (n° 13-576 au catalogue), pp. 11-19.



vis-à-vis levels and change for the appropriate province, thereby identifying a **provincial standard** of classification. Moreover, relativity for small-areas has also been determined vis-à-vis income levels and income change for Canada, thereby conforming to a **national standard** of classification.

Area income classification codes for CD's have also been summarized on thematic maps, as has been the case in the past. Legends attached to these maps are self-explanatory. At present there are no thematic maps for SPR's, but such a display is contemplated for future publications.

Reference maps are appended. They show the location of CD's and SPR's cross-referenced by name and numeric identifier.

Given the presence of isolated data deficiencies, which have been mentioned in the preceding text, and which are indicated more specifically in the tables, close attention to footnotes in the tables is recommended.

A reconciliation of money income estimates with personal income from National Accounts was presented in the tabular section in the past, while the descriptive detail was shown in the text. The tabular reconciliation is shown in table 7. It is a self-explanatory summary and does not depart appreciably from trends observed in earlier years. Thus, the table will speak for itself.

#### Miscellaneous Comments

Starting with the 1982 reference year, **Income estimates for subprovincial areas** will adopt an **annual publication cycle**. In this event, the optimum in timeliness may have been reached with a two-year time lag following the end of the reference period. The 1982 reference period should also contain data for Census Metropolitan Areas (CMA's). These will be shown as subgroups of SPR's.

There are a number of developments in progress which could upset these plans. Both, the province of Quebec and the province of Alberta, are in the process of redesigning their CD and SPR framework. Whenever these revisions have to be translated into new geographic coding conventions and other consequential changes, timeliness could suffer.

les RI ont été comparés à ceux de la province en cause, ce qui a permis d'établir une **norme provinciale** de classement. De plus, la situation relative des petites régions a également été déterminée par comparaison avec le niveau de revenu et le taux de variation du revenu pour le Canada, ce qui a permis d'obtenir une **norme nationale** de classement.

Les codes de classement des DR selon le revenu ont, comme pas les années passées, été transposés sur des cartes thématiques. Les légendes qui accompagnent ces cartes se passent d'explications. Pour l'instant, il n'existe pas de cartes thématiques pour les RI mais de telles cartes pourraient se retrouver dans de prochaines publications.

Des cartes de référence sont présentées en annexe. L'emplacement des DR et des RI est indiqué par des identificateurs numériques, chaque identificateur correspondant à un nom.

Nous avons déjà mentionné que certaines données présentent des lacunes. Le lecteur aurait intérêt à consulter attentivement les notes à la fin des tableaux pour connaître spécifiquement ces lacunes.

Par le passé, les estimations du revenu en espèces ont été comparées au revenu personnel utilisé dans la comptabilité nationale, ce rapprochement étant présenté sous forme de tableau et décrit en détail dans le texte. Dans la présente publication, ce rapprochement se retrouve au tableau 7. Il s'agit d'un sommaire facile à comprendre qui ne s'écarte pas notablement des tendances observées les années précédentes. Par conséquent, le tableau se passe d'explications.

#### Autres commentaires

À compter de l'année de référence 1982, le bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux** pourrait devenir une **publication annuelle**. Si tel est le cas, un degré d'actualité optimum aura été atteint puisque les données paraîtront deux ans après la fin de la période de référence. La publication pour l'année de référence 1982 devrait également comprendre des données pour les régions métropolitaines de recensement (RMR), qui seront considérées comme des sous-groupes des RI.

Un certain nombre de projets en cours pourraient cependant empêcher ces changements de se concrétiser. Le Québec et l'Alberta sont en train d'élaborer un nouveau cadre pour la délimitation de leurs DR et RI. Ces révisions pourraient nécessiter de nouvelles conventions pour le codage géographique et d'autres changements, ce qui risque de compromettre l'actualité des données.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1A. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1980

Geographic area	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>CANADA<sup>1</sup></b>	<b>154,310,319</b>	<b>14,138,500</b>	<b>168,448,819</b>	<b>24,498,806</b>
<b>Newfoundland</b>	<b>2,275,331</b>	<b>172,600</b>	<b>2,447,931</b>	<b>708,433</b>
Avalon Peninsula	1,071,610	72,489	1,144,099	306,745
South Coast - Burin Peninsula	194,070	18,246	212,316	65,037
Notre Dame - Central Bonavista Bay	459,174	39,452	498,626	180,678
West Coast - Northern Peninsula - Labrador	550,477	42,413	592,891	155,973
<b>Prince Edward Island</b>	<b>459,568</b>	<b>84,800</b>	<b>544,368</b>	<b>174,533</b>
<b>Nova Scotia</b>	<b>4,045,612</b>	<b>405,800</b>	<b>4,451,412</b>	<b>990,856</b>
Cape Breton	695,873	50,564	746,437	211,160
North Shore (Nova Scotia)	657,441	70,596	728,037	199,070
Annapolis Valley	451,453	55,775	507,228	127,506
Southern Nova Scotia	444,094	124,787	568,882	152,604
Halifax	1,796,751	104,077	1,900,829	300,517
<b>New Brunswick</b>	<b>3,172,159</b>	<b>246,800</b>	<b>3,418,959</b>	<b>870,448</b>
Chaleur Bay - Miramichi	675,380	53,009	728,390	240,591
Moncton	753,943	50,627	804,570	212,920
Saint John	865,269	68,894	934,163	200,765
Fredericton	571,718	38,852	610,570	118,825
Edmunston - Woodstock	305,848	35,418	341,266	97,347
<b>Quebec</b>	<b>38,524,007</b>	<b>3,027,300</b>	<b>41,551,307</b>	<b>6,912,729</b>
Bas Saint-Laurent-Caspésie	1,006,026	99,905	1,105,931	285,921
Saguenay - Lac Saint-Jean	1,585,201	107,032	1,692,233	301,707
Québec	5,882,322	564,838	6,447,160	1,091,870
Trois Rivières	2,215,149	257,788	2,472,937	501,279
Estrie	1,255,772	126,238	1,382,011	260,715
Montréal	23,323,602	1,694,699	25,018,301	3,918,277
Outaouais	1,531,818	89,647	1,621,466	282,976
Abitibi-Témiscamingue	897,655	61,767	959,422	156,581
North Shore (Québec)	766,214	24,962	791,176	105,212
Nouveau Québec	60,249	422	60,671	8,191
<b>Ontario</b>	<b>58,509,637</b>	<b>4,631,700</b>	<b>63,141,337</b>	<b>8,119,930</b>
Eastern Ontario	7,741,447	582,769	8,324,215	1,168,687
Central Ontario	38,300,722	2,584,745	41,155,467	4,855,864
Southwestern Ontario	7,398,614	889,844	8,288,458	1,387,274
Northeastern Ontario	3,505,044	206,126	3,711,170	500,071
Northwestern Ontario	1,563,811	98,217	1,662,028	208,035
<b>Manitoba</b>	<b>5,683,872</b>	<b>666,600</b>	<b>6,350,472</b>	<b>1,096,663</b>
Southeastern Manitoba	294,337	46,484	340,821	65,130
South Central Manitoba	148,535	70,077	218,612	55,275
Southwestern Manitoba	421,974	140,363	562,337	133,383
North Central Manitoba	159,781	42,487	202,268	45,337
Winnipeg	3,885,130	253,998	4,139,128	613,564
Interlake	255,365	43,964	299,328	63,294
Parkland	159,083	54,328	213,411	69,821
Northern Manitoba	359,669	14,899	374,567	50,859
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,633,338</b>	<b>1,529,000</b>	<b>6,162,338</b>	<b>1,094,007</b>
Regina - Moose Mountain	1,536,307	372,689	1,908,996	291,488
Swift Current - Moose Jaw	483,031	352,821	835,852	158,390
Saskatoon - Biggar	1,374,256	337,824	1,712,080	258,548
Yorkton - Melville	369,476	171,617	541,093	140,077
Prince Albert	772,529	289,984	1,062,512	227,423
Northern Saskatchewan	97,739	4,065	101,805	18,080
<b>Alberta</b>	<b>16,927,953</b>	<b>1,694,900</b>	<b>18,622,853</b>	<b>1,740,092</b>
Medicine Hat	392,162	122,735	514,897	63,160
Lethbridge	792,323	210,697	1,003,020	138,148
Calgary - Drumheller	6,038,692	481,658	6,520,350	539,738
Banff - Jasper	348,143	17,542	365,686	35,464
Red Deer - Wainwright	950,529	215,770	1,166,300	143,281
Edmonton - Lloydminster	6,818,310	475,606	7,293,916	643,978
Peace River	744,718	91,241	835,959	82,932
Athabasca	843,075	79,651	922,726	93,391
<b>British Columbia</b>	<b>20,078,841</b>	<b>1,679,000</b>	<b>21,757,841</b>	<b>2,791,116</b>
East Kootenay	404,487	25,882	430,369	44,631
Central Kootenay	573,517	45,389	618,906	89,564
Okanagan - Kootenay Boundary	1,336,670	165,813	1,502,483	266,146
Lillooet - Thompson	843,208	59,885	903,093	100,441
Lower Mainland	11,260,241	919,379	12,179,620	1,493,579
Vancouver Island	3,368,167	285,128	3,653,295	572,141
Cariboo - Fort George	1,347,839	99,840	1,447,679	136,954
Peace River - Liard	399,843	45,346	445,189	37,785
Skeena - Stikine	544,869	32,338	577,208	49,874

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABEAU 1A. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1980

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
19,737,000	8,111,939	52,347,746	220,796,565	CANADA <sup>1</sup>
113,000	85,598	907,030	3,354,962	Terre-Neuve
66,259	49,798	422,802	1,566,901	Avalon Peninsula
6,565	4,715	76,316	288,632	Côte sud - Burin Peninsula
20,929	16,806	218,413	717,039	Notre Dame - Central Bonavista Bay
19,247	14,279	189,499	782,390	Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador
56,000	29,233	259,766	804,134	Île-du-Prince-Édouard
386,000	256,635	1,633,491	6,084,903	Nouvelle-Écosse
46,425	35,665	293,250	1,039,687	Cap-Breton
68,888	39,357	307,315	1,035,351	Côte nord de la Nouvelle-Écosse
49,418	33,139	210,063	717,291	Annapolis Valley
60,887	32,515	246,006	814,888	Sud de la Nouvelle-Écosse
160,382	115,959	576,857	2,477,686	Halifax
284,000	177,202	1,331,650	4,750,609	Nouveau-Brunswick
42,326	28,743	311,659	1,040,049	Baie des Chaleurs - Miramichi
66,330	48,534	327,784	1,132,354	Moncton
94,124	49,063	343,952	1,278,115	Saint John
52,188	34,963	205,976	816,546	Fredericton
29,033	15,899	142,279	483,546	Edmunston - Woodstock
4,233,000	1,542,762	12,688,491	54,239,798	Québec
68,579	26,726	381,226	1,487,158	Bas Saint-Laurent-Gaspésie
86,854	41,479	430,040	2,122,273	Saguenay - Lac Saint-Jean
560,543	230,566	1,882,979	8,330,139	Québec
237,072	81,667	820,018	3,292,954	Trois Rivières
137,310	50,015	448,040	1,830,051	Estrie
2,948,025	1,015,285	7,881,588	32,899,888	Montréal
103,198	64,552	450,726	2,072,192	Outaouais
61,097	20,490	238,168	1,197,590	Abitibi-Témiscamingue
28,667	11,243	145,122	936,299	Côte nord du Québec
1,654	739	10,584	71,255	Nouveau Québec
8,003,000	3,420,226	19,543,156	82,684,494	Ontario
961,551	651,144	2,781,382	11,105,597	Est de l'Ontario
5,430,061	2,011,813	12,297,737	53,453,204	Centre de l'Ontario
1,157,063	509,293	3,053,629	11,342,087	Sud-ouest de l'Ontario
304,330	177,761	982,162	4,693,332	Nord-est de l'Ontario
149,996	70,215	428,246	2,090,274	Nord-ouest de l'Ontario
816,000	347,374	2,260,037	8,610,509	Manitoba
35,690	12,687	113,507	454,328	Sud-est du Manitoba
48,322	10,806	114,403	333,015	Centre sud du Manitoba
111,701	33,932	279,017	841,353	Sud-ouest du Manitoba
34,077	10,848	90,262	292,530	Centre nord du Manitoba
497,646	243,718	1,354,928	5,494,056	Winnipeg
33,252	14,630	111,176	410,504	Interlake
38,362	10,729	118,911	332,322	Parkland
16,950	10,024	77,833	452,400	Nord du Manitoba
925,000	286,006	2,305,013	8,467,351	Saskatchewan
268,511	94,695	654,694	2,563,690	Regina - Moose Mountain
167,209	42,473	368,073	1,203,924	Swift Current - Moose Jaw
236,521	79,221	574,290	2,286,370	Saskatoon - Biggar
92,793	25,402	258,272	799,365	Yorkton - Melville
156,491	42,066	425,980	1,488,493	Prince Albert
3,475	2,148	23,704	125,508	Nord de la Saskatchewan
2,131,000	746,256	4,617,347	23,240,201	Alberta
77,425	20,816	161,402	676,299	Medicine Hat
158,337	42,352	338,837	1,341,857	Lethbridge
765,979	310,263	1,615,981	8,136,330	Calgary - Drumheller
35,399	12,772	83,635	449,321	Banff - Jasper
165,925	44,917	354,123	1,520,423	Red Deer - Wainwright
783,218	271,929	1,699,124	8,993,040	Edmonton - Lloydminster
72,887	20,218	176,038	1,011,997	Rivière-de-la-Paix
71,830	22,987	188,208	1,110,934	Athabasca
2,790,000	1,220,648	6,801,764	28,559,605	Colombie-Britannique
36,187	15,838	96,656	527,024	Est de Kootenay
68,866	29,587	188,017	806,923	Centre de Kootenay
254,718	102,118	622,982	2,125,465	Okanagan - Kootenay Boundary
79,024	30,837	210,302	1,113,395	Lillooet - Thompson
1,632,276	681,812	3,807,667	15,987,288	Lower Mainland
574,890	304,160	1,451,192	5,104,487	Île de Vancouver
84,988	33,477	255,418	1,703,097	Cariboo - Fort George
26,064	11,072	74,921	520,109	Rivière-de-la-Paix - Liard
32,988	11,747	94,609	671,817	Skeena - Stikine

<sup>1</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 1B. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1981

Geographic area	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>CANADA<sup>1</sup></b>	<b>177,394,117</b>	<b>15,705,000</b>	<b>193,099,117</b>	<b>28,239,296</b>
<b>Newfoundland</b>	<b>2,596,079</b>	<b>182,600</b>	<b>2,778,679</b>	<b>790,463</b>
Avalon Peninsula	1,225,830	86,218	1,312,047	339,847
South Coast - Burin Peninsula	227,253	20,891	248,145	74,729
Notre Dame - Central Bonavista Bay	519,276	42,100	561,376	199,594
West Coast - Northern Peninsula - Labrador	623,720	33,391	657,110	176,293
<b>Prince Edward Island</b>	<b>505,129</b>	<b>113,900</b>	<b>619,029</b>	<b>195,008</b>
<b>Nova Scotia</b>	<b>4,599,767</b>	<b>425,100</b>	<b>5,024,867</b>	<b>1,113,850</b>
Cape Breton	756,479	51,989	808,468	237,493
North Shore (Nova Scotia)	747,410	72,117	819,526	224,304
Annapolis Valley	529,579	55,736	585,315	143,415
Southern Nova Scotia	496,267	130,906	627,172	173,272
Halifax	2,070,033	114,353	2,184,385	335,365
<b>New Brunswick</b>	<b>3,578,254</b>	<b>272,600</b>	<b>3,850,854</b>	<b>995,752</b>
Chaleur Bay - Miramichi	783,701	56,295	839,996	270,210
Moncton	850,021	54,186	904,207	242,555
Saint John	968,142	72,499	1,040,642	231,246
Fredericton	635,948	41,936	677,884	138,995
Edmundston - Woodstock	340,442	47,683	388,126	112,746
<b>Quebec</b>	<b>43,025,501</b>	<b>3,362,400</b>	<b>46,387,901</b>	<b>8,141,822</b>
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	1,115,085	115,284	1,230,369	333,317
Saguenay - Lac Saint-Jean	1,818,797	118,861	1,937,658	352,623
Québec	6,421,654	624,060	7,045,714	1,301,016
Trois Rivières	2,474,698	290,592	2,765,290	581,938
Estrie	1,358,639	133,960	1,492,599	315,576
Montréal	26,233,829	1,884,969	28,118,798	4,607,312
Ouataouais	1,754,288	102,160	1,856,447	331,019
Abitibi-Témiscamingue	994,147	65,027	1,059,174	183,345
North Shore (Québec)	799,304	26,917	826,221	125,477
Nouveau Québec	55,062	570	55,632	10,199
<b>Ontario</b>	<b>66,961,356</b>	<b>5,370,600</b>	<b>72,331,956</b>	<b>9,128,002</b>
Eastern Ontario	9,024,451	670,641	9,695,092	1,308,306
Central Ontario	43,765,262	3,324,323	47,089,585	5,487,367
Southwestern Ontario	8,325,654	1,049,852	9,375,506	1,537,607
Northeastern Ontario	4,065,689	219,623	4,285,312	560,338
Northwestern Ontario	1,780,301	106,161	1,886,462	234,384
<b>Manitoba</b>	<b>6,496,364</b>	<b>714,700</b>	<b>7,211,064</b>	<b>1,304,242</b>
Southeastern Manitoba	337,321	49,228	386,549	77,224
South Central Manitoba	172,728	70,793	243,522	64,385
Southwestern Manitoba	482,785	152,941	635,726	156,443
North Central Manitoba	184,584	39,266	223,850	53,223
Winnipeg	4,447,071	297,804	4,744,874	736,065
Interlake	292,849	38,084	330,934	75,435
Parkland	185,207	49,606	234,813	81,810
Northern Manitoba	393,818	16,979	410,797	59,657
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,391,805</b>	<b>1,696,000</b>	<b>7,087,805</b>	<b>1,243,228</b>
Regina - Moose Mountain	1,790,796	405,552	2,196,348	331,354
Swift Current - Moose Jaw	560,147	422,722	982,868	175,321
Saskatoon - Biggar	1,616,211	376,783	1,992,994	299,445
Yorkton - Melville	432,490	179,821	612,312	157,018
Prince Albert	889,506	307,391	1,196,897	259,348
Northern Saskatchewan	102,654	3,732	106,386	20,743
<b>Alberta</b>	<b>20,947,022</b>	<b>1,884,800</b>	<b>22,831,822</b>	<b>2,073,804</b>
Medicine Hat	469,773	149,861	619,635	73,015
Lethbridge	955,413	245,549	1,200,962	160,650
Calgary - Drumheller	7,733,638	597,662	8,331,300	646,255
Banff - Jasper	426,458	15,405	441,862	42,549
Red Deer - Wainwright	1,144,567	218,193	1,362,760	169,752
Edmonton - Lloydminster	8,281,964	499,496	8,781,460	771,339
Peace River	888,314	85,460	973,774	99,607
Athabasca	1,046,896	73,173	1,120,069	110,638
<b>British Columbia</b>	<b>23,292,841</b>	<b>1,682,300</b>	<b>24,975,141</b>	<b>3,253,126</b>
East Kootenay	499,711	26,208	525,920	52,568
Central Kootenay	650,253	45,538	695,790	112,338
Okanagan - Kootenay Boundary	1,559,082	164,440	1,723,522	331,085
Lillooet - Thompson	985,121	59,550	1,044,671	118,691
Lower Mainland	13,198,936	916,819	14,115,755	1,696,044
Vancouver Island	3,802,422	305,759	4,108,181	669,929
Cariboo - Fort George	1,538,338	96,277	1,634,615	164,499
Peace River - Liard	431,864	34,080	465,944	46,697
Skeena - Stikine	627,113	33,629	660,742	61,275

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 1B. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1981

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
Thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>27,229,000</b>	<b>9,816,636</b>	<b>65,284,932</b>	<b>258,384,049</b>	<b>CANADA<sup>1</sup></b>
<b>157,000</b>	<b>106,468</b>	<b>1,053,931</b>	<b>3,832,609</b>	<b>Terre-Neuve</b>
91,793	62,901	494,540	1,806,588	Avalon Peninsula
9,433	5,503	89,665	337,810	Côte sud - Burin Peninsula
28,884	20,554	249,033	810,409	Notre Dame - Central Bonavista Bay
26,890	17,510	220,692	877,803	Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador
<b>70,000</b>	<b>34,872</b>	<b>299,880</b>	<b>918,909</b>	<b>Île-du-Prince-Édouard</b>
<b>503,000</b>	<b>317,700</b>	<b>1,934,549</b>	<b>6,959,416</b>	<b>Nouvelle-Écosse</b>
61,477	44,014	342,985	1,151,452	Cap-Breton
87,828	49,168	361,301	1,180,827	Côte nord de la Nouvelle-Écosse
65,393	40,910	249,718	835,033	Annapolis Valley
77,558	40,757	291,587	918,760	Sud de la Nouvelle-Écosse
210,744	142,850	688,959	2,873,344	Halifax
<b>381,000</b>	<b>213,537</b>	<b>1,590,288</b>	<b>5,441,142</b>	<b>Nouveau-Brunswick</b>
57,023	34,149	361,382	1,201,377	Baie des Chaleurs - Miramichi
88,821	58,276	389,652	1,293,858	Moncton
124,167	58,776	414,190	1,454,831	Saint John
71,249	42,832	253,077	930,961	Fredericton
39,739	19,504	171,989	560,114	Edmundston - Woodstock
<b>5,796,000</b>	<b>1,854,799</b>	<b>15,792,621</b>	<b>62,180,523</b>	<b>Québec</b>
95,859	31,741	460,917	1,691,286	Bas Saint-Laurent-Gaspésie
122,054	52,195	526,872	2,464,530	Saguenay - Lac Saint-Jean
771,784	277,336	2,350,136	9,395,850	Québec
323,801	96,103	1,001,841	3,767,131	Trois Rivières
189,070	61,288	565,934	2,058,533	Estrie
4,022,371	1,219,261	9,848,944	37,967,742	Montréal
145,750	75,901	552,669	2,409,117	Outaouais
84,489	24,916	292,750	1,351,924	Abitibi-Témiscamingue
38,510	15,057	179,044	1,005,265	Côte nord du Québec
2,312	1,002	13,514	69,146	Nouveau Québec
<b>10,905,000</b>	<b>4,021,271</b>	<b>24,054,273</b>	<b>96,386,229</b>	<b>Ontario</b>
1,303,086	767,088	3,378,480	13,073,572	Est de l'Ontario
7,430,829	2,385,080	15,303,276	62,392,861	Centre de l'Ontario
1,542,223	583,662	3,663,492	13,038,998	Sud-ouest de l'Ontario
418,665	203,201	1,182,205	5,467,517	Nord-est de l'Ontario
210,197	82,239	526,820	2,413,282	Nord-ouest de l'Ontario
<b>1,167,000</b>	<b>425,969</b>	<b>2,897,211</b>	<b>10,108,275</b>	<b>Manitoba</b>
53,024	16,820	147,068	533,617	Sud-est du Manitoba
66,667	14,545	145,597	389,119	Centre sud du Manitoba
159,753	41,841	358,036	993,763	Sud-ouest du Manitoba
49,859	13,732	116,814	340,664	Centre nord du Manitoba
709,826	294,709	1,740,600	6,485,475	Winnipeg
48,902	17,989	142,326	473,259	Interlake
54,459	12,939	149,208	384,021	Parkland
24,510	13,394	97,561	508,358	Nord du Manitoba
<b>1,331,000</b>	<b>363,212</b>	<b>2,937,440</b>	<b>10,025,245</b>	<b>Saskatchewan</b>
383,299	119,830	834,484	3,030,831	Regina - Moose Mountain
240,597	53,541	469,458	1,452,327	Swift Current - Moose Jaw
337,719	100,979	738,143	2,731,137	Saskatoon - Biggar
134,863	32,582	324,463	936,774	Yorkton - Melville
229,516	53,295	542,158	1,739,056	Prince Albert
5,006	2,986	28,734	135,120	Nord de la Saskatchewan
<b>2,988,000</b>	<b>954,594</b>	<b>6,016,398</b>	<b>28,848,220</b>	<b>Alberta</b>
110,705	27,431	211,151	830,786	Medicine Hat
223,557	54,140	438,347	1,639,308	Lethbridge
1,069,567	399,667	2,115,489	10,446,789	Calgary - Drumheller
51,191	17,915	111,655	553,517	Banff - Jasper
230,822	57,390	457,964	1,820,723	Red Deer - Mainwright
1,087,262	341,317	2,199,919	10,981,379	Edmonton - Lloydminster
109,007	26,177	234,791	1,208,565	Rivière-de-la-Paix
105,890	30,556	247,084	1,367,153	Athabasca
<b>3,931,000</b>	<b>1,524,214</b>	<b>8,708,339</b>	<b>33,683,480</b>	<b>Colombie-Britannique</b>
54,035	17,417	124,020	649,940	Est de Kootenay
99,164	38,921	250,423	946,213	Centre de Kootenay
374,982	128,888	834,956	2,558,478	Okanagan - Kootenay Boundary
113,267	41,532	273,490	1,318,161	Lillooet - Thompson
2,285,274	847,093	4,828,411	18,944,166	Lower Mainland
794,180	375,907	1,840,017	5,948,198	Île de Vancouver
126,636	44,588	335,724	1,970,338	Cariboo - Fort George
37,928	15,376	100,002	565,947	Rivière-de-la-Paix - Liard
45,533	14,489	121,297	782,039	Skeena - Stikine

<sup>1</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.



TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>CANADA<sup>2</sup></b>	<b>154,310,319</b>	<b>14,138,500</b>	<b>168,448,819</b>	<b>24,498,806</b>
<b>Newfoundland</b>	<b>2,275,331</b>	<b>172,600</b>	<b>2,447,931</b>	<b>708,433</b>
Division 1	1,071,610	72,489	1,144,099	306,745
Division 2	107,227	6,807	114,034	35,162
Division 3	86,843	11,438	98,281	29,875
Division 4	80,784	5,944	86,728	35,960
Division 5	204,769	13,778	218,547	56,141
Division 6	205,838	8,731	214,568	47,255
Division 7	113,807	13,856	127,663	61,967
Division 8	139,530	16,865	156,395	71,456
Division 9	70,026	16,172	86,198	39,964
Division 10	194,898	6,520	201,418	23,907
<b>Prince Edward Island</b>	<b>459,568</b>	<b>84,800</b>	<b>544,368</b>	<b>174,533</b>
Kings County	50,230	16,763	66,993	29,103
Prince County	145,021	32,191	177,212	64,377
Queens County	264,317	35,847	300,163	81,053
<b>Nova Scotia</b>	<b>4,045,612</b>	<b>405,800</b>	<b>4,451,412</b>	<b>990,856</b>
Annapolis County	75,626	14,148	89,774	27,966
Antigonish County	72,498	10,308	82,807	20,383
Cape Breton County	545,904	34,539	580,443	156,151
Colchester County	193,460	23,553	217,013	53,760
Cumberland County	129,230	12,825	142,054	46,967
Digby County	61,867	18,452	80,319	26,512
Guysborough County	35,993	8,457	44,450	16,424
Halifax County	1,796,751	104,077	1,900,829	300,517
Hants County	161,732	15,675	177,407	41,827
Inverness County	85,972	9,765	95,738	27,723
Kings County	214,095	25,952	240,047	57,714
Lunenburg County	179,786	45,188	224,973	51,862
Pictou County	226,260	15,452	241,712	61,535
Queens County	55,499	8,797	64,296	17,812
Richmond County	40,378	2,687	43,065	15,146
Shelburne County	55,225	23,401	78,625	23,434
Victoria County	23,619	3,572	27,191	12,139
Yarmouth County	91,717	28,951	120,668	32,985
<b>New Brunswick</b>	<b>3,172,159</b>	<b>246,800</b>	<b>3,418,959</b>	<b>870,448</b>
Albert County	116,492	5,538	122,030	18,795
Carleton County	91,458	14,026	105,484	31,019
Charlotte County	114,192	16,712	130,904	39,866
Gloucester County	303,775	30,348	334,122	116,640
Kent County	84,396	6,949	91,344	46,237
Kings County	249,143	26,055	275,197	48,248
Madawaska County	140,753	10,355	151,108	38,882
Northumberland County	197,177	13,642	210,820	73,320
Queens County	48,640	4,599	53,239	16,076
Restigouche County	174,428	9,019	183,447	50,631
Saint John County	501,935	26,127	528,062	112,651
Sunbury County	88,452	2,891	91,343	14,156
Victoria County	73,638	11,037	84,675	27,446
Westmorland County	553,055	38,140	591,195	147,887
York County	434,626	31,362	465,988	88,593

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
19,737,000	8,111,939	52,347,746	220,796,565	CANADA <sup>2</sup>
113,000	85,598	907,030	3,354,962	Terre-Neuve
66,259	49,798	422,802	1,566,901	Division 1
3,394	2,219	40,775	154,810	Division 2
3,170	2,495	35,541	133,822	Division 3
3,086	3,144	42,191	128,918	Division 4
10,237	7,311	73,689	292,236	Division 5
8,987	8,143	64,385	278,953	Division 6
5,760	4,781	72,509	200,171	Division 7
6,182	3,882	81,519	237,915	Division 8
2,298	1,476	43,739	129,937	Division 9
3,626	2,348	29,881	231,299	Division 10
56,000	29,233	259,766	804,134	Île-du-Prince-Édouard
6,219	2,825	38,147	105,140	Kings County
17,233	8,509	90,119	267,331	Prince County
32,548	17,899	131,499	431,663	Queens County
386,000	256,635	1,633,491	6,084,903	Nouvelle-Écosse
10,575	8,327	46,867	136,641	Annapolis County
6,198	3,864	30,445	113,252	Antigonish County
36,841	28,554	221,546	801,988	Cape Breton County
23,181	12,931	89,873	306,886	Colchester County
15,815	8,960	71,743	213,797	Cumberland County
8,934	5,198	40,644	120,963	Digby County
3,051	2,067	21,542	65,992	Guysborough County
160,382	115,959	576,857	2,477,686	Halifax County
13,232	7,995	63,054	240,461	Hants County
5,430	3,981	37,135	132,873	Inverness County
25,611	16,817	100,142	340,189	Kings County
24,948	12,558	89,368	314,341	Lunenburg County
20,643	11,533	93,712	335,424	Pictou County
6,436	4,398	28,646	92,942	Queens County
2,028	1,701	18,875	61,940	Richmond County
7,791	3,734	34,959	113,585	Shelburne County
2,126	1,430	15,695	42,886	Victoria County
12,778	6,626	52,389	173,056	Yarmouth County
284,000	177,202	1,331,650	4,750,609	Nouveau-Brunswick
7,786	6,370	32,950	154,980	Albert County
12,182	4,680	47,882	153,366	Carleton County
14,794	7,094	61,754	192,658	Charlotte County
17,113	9,590	143,343	477,465	Gloucester County
5,230	4,072	55,539	146,884	Kent County
23,035	12,136	83,420	358,617	Kings County
9,093	7,383	55,359	206,467	Madawaska County
13,955	10,810	98,085	308,905	Northumberland County
4,414	2,741	23,230	76,470	Queens County
11,258	8,342	70,231	253,679	Restigouche County
56,295	29,833	198,778	726,840	Saint John County
2,991	4,617	21,764	113,107	Sunbury County
7,757	3,835	39,038	123,713	Victoria County
53,314	38,093	239,294	830,489	Westmorland County
44,783	27,605	160,982	626,969	York County

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
Quebec	38,524,007	3,027,300	41,551,307	6,912,729
Abitibi	501,904	36,139	538,043	92,417
Argenteuil	151,277	14,259	165,536	43,020
Arthabaska	289,958	49,434	339,392	62,545
Bagot	116,079	28,172	144,250	28,887
Beauce	328,754	46,459	375,214	77,583
Beauharnois	319,432	23,949	343,381	61,131
Bellechasse	95,375	18,109	113,484	26,717
Berthier	152,718	21,045	173,763	40,096
Bonaventure	147,129	13,797	160,926	52,411
Brôme	78,352	9,154	87,506	21,533
Chambly	2,153,225	112,874	2,266,099	271,692
Champlain	637,142	49,292	686,433	140,154
Charlevoix - Est	83,754	6,270	90,024	20,671
Charlevoix - Ouest	58,823	5,383	64,206	16,434
Châteauguay	386,742	25,862	412,604	57,431
Chicoutimi	974,772	55,276	1,030,048	171,230
Compton	78,612	14,160	92,772	23,603
Deux-Montagnes	415,206	30,186	445,393	69,035
Dorchester	130,969	30,842	161,811	36,945
Drummond	342,046	40,096	382,142	76,289
Frontenac	108,428	21,776	130,204	30,898
Gaspé - Est	159,847	21,650	181,498	53,014
Gaspé - Ouest	84,782	5,485	90,267	21,339
Gatineau	309,394	19,156	328,549	54,375
Hull	854,399	34,493	888,892	129,137
Huntingdon	63,853	11,243	75,096	19,668
Iberville	117,958	16,083	134,041	24,090
Île-de-Montréal	11,717,169	817,997	12,535,166	2,102,455
Île-Jésus	1,885,530	116,359	2,001,888	235,635
Îles-de-la-Madeleine	54,718	4,299	59,017	21,598
Joliette	322,314	36,667	358,980	66,757
Kamouraska	115,467	18,426	133,894	32,937
L'Assomption	700,051	43,915	743,966	92,473
L'Islet	80,869	15,716	96,584	25,154
Labelle	140,281	14,444	154,726	39,247
Lac Saint-Jean - Est	235,227	19,937	255,163	49,984
Lac Saint-Jean - Ouest	271,265	28,846	300,111	69,674
Laprairie	735,822	40,893	776,715	78,675
Lévis	615,142	45,947	661,089	91,527
Lotbinière	120,521	28,728	149,248	34,724
Maskinongé	78,934	14,378	93,312	26,875
Matane	126,111	12,282	138,393	36,791
Matapédia	79,384	11,154	90,538	30,685
Mégantic	310,686	29,406	340,092	62,845
Missisquoi	176,584	20,587	197,171	43,140
Montcalm	116,368	14,408	130,776	34,298
Montmagny	112,278	16,566	128,844	28,467
Montmorency No. 1	137,047	8,839	145,886	26,986
Montmorency No. 2	35,032	6,825	41,857	6,348
Napierville	65,106	11,699	76,806	14,411
Nicolet	146,934	29,291	176,225	35,729
Papineau	174,969	16,615	191,584	43,515
Pontiac	71,507	6,890	78,397	23,191
Portneuf	348,155	32,461	380,617	70,376
Québec	3,057,682	215,421	3,273,103	464,343
Richelieu	329,984	20,232	350,216	54,300
Richmond	223,044	18,117	241,161	45,320
Rimouski	364,534	32,991	397,525	74,588
Rivière-du-Loup	184,781	25,949	210,729	45,074
Rouville	253,625	30,180	283,805	40,191
Saguenay	768,417	25,022	793,439	106,128

See footnote(s) at end of table.

**TABEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite**

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>4,233,000</b>	<b>1,542,762</b>	<b>12,688,491</b>	<b>54,239,798</b>	<b>Québec</b>
34,979	11,089	138,485	676,528	Abitibi
20,988	9,617	73,625	239,161	Argenteuil
39,077	9,194	110,817	450,209	Arthabaska
14,549	3,336	46,772	191,023	Bagot
37,872	8,642	124,098	499,311	Beauce
29,011	10,254	100,397	443,777	Beauharnois
11,196	3,115	41,029	154,513	Bellechasse
16,623	5,258	61,977	235,741	Berthier
9,558	4,322	66,290	227,216	Bonaventure
14,384	6,993	42,909	130,416	Brôme
146,300	77,901	495,893	2,761,993	Chambly
55,121	24,322	219,598	906,031	Champlain
5,843	1,636	28,151	118,175	Charlevoix - Est
4,815	1,517	22,766	86,972	Charlevoix - Ouest
28,192	12,943	98,566	511,169	Châteauguay
52,989	28,202	252,420	1,282,469	Chicoutimi
10,090	3,656	37,349	130,120	Compton
34,108	13,548	116,691	562,084	Deux-Montagnes
15,854	4,281	57,080	218,891	Dorchester
36,963	10,596	123,847	505,990	Drummond
12,793	3,548	47,239	177,443	Frontenac
9,320	3,926	66,259	247,757	Gaspé - Est
3,717	1,406	26,462	116,729	Gaspé - Ouest
22,534	14,313	91,223	419,772	Gatineau
45,005	36,130	210,273	1,099,165	Hull
11,696	4,137	35,501	110,596	Huntingdon
12,409	3,550	40,049	174,091	Iberville
1,960,431	618,077	4,680,963	17,216,129	Île-de-Montréal
156,931	65,442	458,007	2,459,896	Île-Jésus
2,380	1,074	25,052	84,069	Îles-de-la-Madeleine
34,537	10,910	112,205	471,185	Joliette
14,310	3,964	51,210	185,104	Kamouraska
40,164	18,450	151,087	895,053	L'Assomption
7,833	2,622	35,609	132,193	L'Islet
12,247	4,084	55,579	210,305	Labelle
14,351	6,323	70,658	325,822	Lac Saint-Jean - Est
16,061	6,062	91,796	391,907	Lac Saint-Jean - Ouest
40,603	19,545	138,822	915,537	Laprairie
44,492	18,355	154,374	815,463	Lévis
15,396	3,977	54,096	203,344	Lotbinière
10,586	2,769	40,230	133,542	Maskinongé
9,137	3,520	49,448	187,841	Matane
5,390	2,205	38,280	128,818	Matapédia
32,151	8,045	103,041	443,132	Mégantic
24,139	8,344	75,623	272,795	Missisquoi
12,083	6,394	52,775	183,551	Montcalm
12,760	3,329	44,556	173,400	Montmagny
9,637	3,850	40,473	186,359	Montmorency No. 1
3,480	995	10,823	52,679	Montmorency No. 2
8,276	1,864	24,551	101,357	Napierville
16,240	4,864	56,833	233,058	Nicolet
17,512	7,729	68,757	260,341	Papineau
8,036	3,415	34,642	113,038	Pontiac
26,292	11,461	108,129	488,745	Portneuf
295,297	146,398	906,038	4,179,141	Québec
27,624	7,030	88,955	439,171	Richelieu
20,228	7,934	73,483	314,644	Richmond
29,835	10,538	114,961	512,486	Rimouski
19,230	6,784	71,087	281,816	Rivière-du-Loup
27,205	8,946	76,341	360,146	Rouville
28,732	11,296	146,156	939,595	Saguenay

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Quebec - Concluded - fin</b>				
Saint-Hyacinthe	312,726	36,665	349,391	66,425
Saint-Jean	317,673	26,140	343,814	57,189
Saint-Maurice	594,575	48,041	642,615	124,317
Shefford	374,359	42,943	417,302	78,233
Sherbrooke	671,537	55,774	727,312	118,045
Soulanges	79,894	9,106	89,000	17,176
Stanstead	187,446	22,286	209,731	46,365
Témiscamingue	298,717	32,841	322,558	55,789
Témiscouata	68,924	8,558	77,481	20,783
Terrebonne	1,176,521	79,712	1,256,233	187,658
Territoire-du-Nouveau-Québec	262,090	5,202	267,292	27,560
Vaudreuil	340,046	21,099	361,145	48,981
Verchères	431,967	27,933	459,901	52,622
Wolfe	58,452	11,127	69,579	17,953
Yamaska	52,617	16,739	69,356	16,846
<b>Ontario</b>	<b>58,509,637</b>	<b>4,631,700</b>	<b>63,141,337</b>	<b>8,119,930</b>
Algoma District	920,063	47,599	967,662	102,573
Brant County	603,648	50,657	654,305	110,806
Bruce County	322,129	43,546	365,675	66,089
Cochrane District	612,325	30,189	642,514	78,158
Dufferin County	181,498	15,027	196,525	27,185
Dundas County	91,024	17,415	108,439	21,925
Durham R.M.	2,004,568	104,973	2,109,541	232,372
Elgin County	357,638	58,614	416,251	81,930
Essex County	1,942,169	143,786	2,085,955	373,514
Frontenac County	651,680	47,316	698,996	105,522
Glengarry County	81,636	14,847	96,483	19,139
Grenville County	147,885	11,039	158,924	30,405
Grey County	321,717	45,770	367,487	84,801
Halldimand-Norfolk R.M.	461,845	94,833	556,678	95,298
Haliburton County	39,674	5,138	44,812	14,022
Halton R.M.	2,130,584	116,987	2,247,571	187,267
Hamilton-Wentworth R.M.	2,808,026	159,897	2,967,923	394,873
Hastings County	610,126	49,881	660,007	113,834
Huron County	221,463	60,015	281,479	60,397
Kenora District	330,467	21,123	351,591	45,745
Kent County	593,003	110,307	703,310	126,299
Lambton County	804,128	75,623	879,752	121,736
Lanark County	240,921	24,435	265,356	56,057
Leeds County	295,618	30,085	325,702	63,617
Lennox and Addington County	162,243	15,020	177,264	31,615
Manitoulin District	32,505	5,652	38,158	12,213
Middlesex County	2,045,155	194,087	2,239,242	304,164
Muskoka D.M.	170,318	19,437	189,754	46,695
Niagara R.M.	2,308,949	158,314	2,467,262	382,089
Nipissing District	428,344	31,755	460,099	74,682
Northumberland County	304,885	33,583	338,468	68,558
Ottawa-Carleton R.M.	4,303,365	256,991	4,560,356	498,625
Oxford County	462,258	83,378	545,636	94,704
Parry Sound District	139,773	14,550	154,323	39,440
Peel R.M.	3,989,777	183,623	4,173,400	293,804
Perth County	328,953	74,718	403,671	73,640
Peterborough County	569,522	49,254	618,776	110,136
Prescott County	145,702	21,289	166,991	27,470
Prince Edward County	94,286	15,111	109,397	22,965
Rainy River District	121,523	12,658	134,181	23,028
Renfrew County	456,884	37,937	494,821	88,474

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
				Québec - Concluded - fin
46,660	11,742	124,827	474,218	Saint-Hyacinthe
31,900	12,077	101,166	444,980	Saint-Jean
62,733	25,741	212,791	855,407	Saint-Maurice
42,569	10,960	131,762	549,064	Shefford
70,616	26,149	214,811	942,122	Sherbrooke
8,106	3,006	28,287	117,287	Soulanges
25,873	8,867	81,104	290,836	Stanstead
24,003	8,292	88,084	410,642	Témiscamingue
5,028	1,779	27,590	105,072	Témiscouata
96,822	38,391	322,871	1,579,104	Terrebonne
7,247	2,771	37,579	304,871	Territoire-du-Nouveau-Québec
28,669	13,287	90,936	452,082	Vaudreuil
28,664	11,682	92,968	552,868	Verchères
6,470	2,133	26,556	96,135	Wolfe
8,045	1,861	26,751	96,108	Yamaska
8,003,000	3,420,226	19,543,156	82,684,494	Ontario
66,630	38,426	207,628	1,175,290	Algoma District
89,629	36,172	236,607	890,912	Brant County
54,161	17,789	138,039	503,714	Bruce County
46,493	20,354	145,006	787,520	Cochrane District
24,709	8,200	60,095	256,620	Dufferin County
15,955	6,340	44,221	152,660	Dundas County
196,173	104,584	533,129	2,642,670	Durham R.M.
61,312	28,834	172,076	588,327	Elgin County
262,969	152,812	789,296	2,875,251	Essex County
86,737	51,670	243,929	942,925	Frontenac County
12,310	5,983	37,431	133,914	Glenarry County
19,608	10,778	60,791	219,715	Grenville County
65,776	23,233	173,810	541,297	Grey County
87,480	23,921	206,699	763,378	Halldimand-Norfolk R.M.
8,685	5,426	28,132	72,945	Haliburton County
241,318	103,635	532,219	2,779,790	Halton R.M.
365,212	156,877	916,962	3,884,885	Hamilton-Wentworth R.M.
76,624	48,175	238,633	898,640	Hastings County
53,305	16,184	129,886	411,364	Huron County
27,616	13,196	86,556	438,147	Kenora District
106,852	38,662	271,813	975,123	Kent County
104,649	51,621	278,006	1,157,757	Lambton County
38,125	21,874	116,056	381,412	Lanark County
45,991	24,281	133,888	459,591	Leeds County
18,258	10,375	60,249	237,512	Lennox and Addington County
4,949	2,897	20,058	58,216	Manitoulin District
293,846	134,725	732,736	2,971,978	Middlesex County
36,834	16,921	100,450	290,205	Muskoka D.M.
297,153	153,777	833,020	3,300,282	Niagara R.M.
43,923	27,889	146,494	606,593	Nipissing District
53,016	26,413	147,988	486,456	Northumberland County
511,480	398,366	1,408,471	5,968,827	Ottawa-Carleton R.M.
84,293	25,228	204,224	749,860	Oxford County
22,451	12,463	74,353	228,676	Parry Sound District
312,907	128,854	735,565	4,908,964	Peel R.M.
69,900	20,205	163,745	567,416	Perth County
86,195	44,263	240,594	859,370	Peterborough County
17,522	7,648	52,640	219,631	Prescott County
18,523	9,440	50,928	160,325	Prince Edward County
14,346	8,545	45,919	180,099	Rainy River District
53,236	31,982	173,691	668,512	Renfrew County

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
Russell County	115,591	13,465	129,056	18,982
Simcoe County	1,218,168	99,111	1,317,278	244,563
Stormont County	337,703	27,298	365,002	67,770
Sudbury District	134,313	7,545	141,857	21,862
Sudbury R.M.	1,035,526	53,766	1,089,292	132,889
Thunder Bay District	1,112,809	64,442	1,177,250	140,014
Timiskaming District	207,989	15,703	223,692	39,790
Toronto M.M.	16,475,551	1,341,529	17,817,080	1,989,085
Victoria County	214,569	23,752	238,321	61,872
Waterloo R.M.	2,031,936	149,486	2,181,422	287,329
Wellington County	784,372	74,802	859,174	124,517
York R.M.	2,002,832	174,343	2,177,175	185,392
<b>Manitoba</b>	<b>5,683,872</b>	<b>666,600</b>	<b>6,350,472</b>	<b>1,096,663</b>
Division 1	77,788	7,952	85,740	17,720
Division 2	148,136	30,246	178,382	34,180
Division 3	124,900	47,803	172,703	42,005
Division 4	23,635	22,274	45,909	13,270
Division 5	42,909	25,610	68,519	21,320
Division 6	30,054	13,981	44,035	13,002
Division 7	277,527	67,686	345,213	64,556
Division 8	31,460	19,071	50,532	16,586
Division 9	106,754	16,239	122,993	24,442
Division 10	21,567	7,177	28,744	4,309
Division 11	3,885,130	253,998	4,139,128	613,564
Division 12	68,413	8,287	76,699	13,230
Division 13	124,259	11,428	135,687	23,304
Division 14	60,013	11,752	71,765	11,964
Division 15	71,484	33,086	104,570	34,505
Division 16	30,122	12,614	42,736	14,046
Division 17	90,536	26,640	117,175	37,969
Division 18	71,093	20,784	91,877	28,027
Division 19 <sup>3</sup>	8,223	1,504	9,727	6,598
Division 20	38,425	15,074	53,499	17,806
Division 21	155,670	7,363	163,033	20,821
Division 22	133,103	4,855	137,958	17,349
Division 23	62,673	1,177	63,849	6,090
<b>Saskatchewan</b>	<b>4,633,338</b>	<b>1,529,000</b>	<b>6,162,338</b>	<b>1,094,007</b>
Division 1	128,992	71,859	200,851	40,034
Division 2	96,637	88,872	185,509	36,595
Division 3	56,669	83,986	140,655	25,602
Division 4	38,645	55,379	94,024	18,473
Division 5	146,415	71,110	217,525	51,504
Division 6	1,310,678	211,958	1,522,636	214,859
Division 7	241,442	94,319	335,761	69,413
Division 8	146,275	119,138	265,412	44,903
Division 9	159,414	56,147	215,561	57,102
Division 10	63,647	44,361	108,007	31,471
Division 11	1,201,119	179,312	1,380,431	199,051
Division 12	82,042	62,363	144,405	28,457
Division 13	91,095	96,149	187,244	31,040
Division 14	166,984	72,125	239,109	58,369
Division 15	341,009	105,602	446,610	87,568
Division 16	145,052	67,760	212,812	49,002
Division 17	119,484	44,497	163,980	32,484
Division 18	97,739	4,065	101,805	18,080

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
8,964	5,192	33,139	162,195	Russell County
188,069	82,868	515,500	1,832,778	Simcoe County
37,524	18,682	123,976	488,978	Stormont County
10,281	6,885	39,028	180,885	Sudbury District
88,004	59,127	280,021	1,369,313	Sudbury R.M.
108,050	48,490	296,554	1,473,804	Thunder Bay District
22,275	10,066	72,130	295,822	Temiskaming District
2,705,632	873,904	5,568,622	23,385,702	Toronto M.M.
48,405	21,791	132,067	370,389	Victoria County
275,349	91,680	654,358	2,835,780	Waterloo R.M.
117,970	41,144	283,631	1,142,806	Wellington County
295,324	91,382	572,098	2,749,273	York R.M.
<b>816,000</b>	<b>347,374</b>	<b>2,260,037</b>	<b>8,610,509</b>	<b>Manitoba</b>
7,768	4,302	29,790	115,529	Division 1
20,065	5,840	60,085	238,467	Division 2
35,755	7,940	85,700	258,403	Division 3
12,567	2,867	28,703	74,612	Division 4
21,267	4,367	46,954	115,472	Division 5
12,694	3,081	28,778	72,813	Division 6
53,030	20,088	137,674	482,887	Division 7
11,879	2,571	31,035	81,567	Division 8
17,944	7,087	49,473	172,466	Division 9
4,254	1,189	9,753	38,497	Division 10
497,646	243,718	1,354,928	5,494,056	Division 11
7,856	2,546	23,632	100,332	Division 12
13,648	6,928	43,880	179,566	Division 13
7,522	2,839	22,325	94,090	Division 14
24,711	6,396	65,612	170,182	Division 15
8,090	1,665	23,802	66,538	Division 16
20,637	6,164	64,770	181,945	Division 17
12,081	4,864	44,972	136,848	Division 18
411	503	7,512	17,240	Division 19 <sup>3</sup>
9,634	2,899	30,340	83,839	Division 20
10,311	5,905	37,037	200,070	Division 21
4,406	2,844	24,600	162,558	Division 22
1,822	772	8,684	72,533	Division 23
<b>925,000</b>	<b>286,006</b>	<b>2,305,013</b>	<b>8,467,351</b>	<b>Saskatchewan</b>
42,789	9,922	92,745	293,596	Division 1
40,173	9,184	85,952	271,462	Division 2
29,852	6,569	62,023	202,678	Division 3
21,399	4,230	44,103	138,127	Division 4
35,693	11,260	98,457	315,982	Division 5
185,549	75,589	475,997	1,998,633	Division 6
59,456	20,212	149,080	484,841	Division 7
56,502	11,462	112,867	378,279	Division 8
36,907	9,614	103,623	319,184	Division 9
20,193	4,528	56,192	164,199	Division 10
173,514	64,755	437,321	1,817,752	Division 11
28,363	7,095	63,915	208,320	Division 12
34,644	7,370	73,055	260,298	Division 13
40,540	9,553	108,463	347,572	Division 14
59,249	17,882	164,700	611,310	Division 15
36,438	9,357	94,796	307,609	Division 16
20,264	5,273	58,021	222,001	Division 17
3,475	2,148	23,704	125,508	Division 18

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Concluded

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dollars - milliers de dollars			
<b>Alberta</b>	<b>16,927,953</b>	<b>1,694,900</b>	<b>18,622,853</b>	<b>1,740,092</b>
Division 1	346,351	75,830	422,181	51,223
Division 2	652,955	157,709	810,664	102,941
Division 3	139,368	52,988	192,356	35,207
Division 4	45,811	46,905	92,716	11,936
Division 5	160,350	93,692	254,041	37,295
Division 6	5,878,343	387,966	6,266,309	502,443
Division 7	179,061	94,917	273,977	42,086
Division 8	771,469	120,854	892,322	101,196
Division 9	162,290	6,977	169,267	18,905
Division 10	414,398	120,498	534,896	78,100
Division 11	6,403,911	355,108	6,759,020	565,878
Division 12	577,500	28,109	605,608	49,993
Division 13	265,576	51,542	317,118	43,398
Division 14	185,854	10,565	196,419	16,559
Division 15	744,718	91,241	835,959	82,932
<b>British Columbia</b>	<b>20,078,841</b>	<b>1,679,000</b>	<b>21,757,841</b>	<b>2,791,116</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	255,689	11,008	266,697	26,665
Bulkley-Nechako R.D.	257,243	24,937	282,180	27,608
Capital R.D.	1,666,235	152,351	1,818,586	339,054
Cariboo R.D.	377,365	30,448	407,813	46,413
Central Coast R.D. <sup>3</sup>	14,986	1,758	16,743	2,875
Central Fraser Valley R.D.	734,358	83,654	818,013	105,376
Central Kootenay R.D.	317,923	25,508	343,431	52,748
Central Okanagan R.D.	492,553	70,110	562,663	101,107
Columbia-Shuswap R.D.	255,594	19,881	275,475	36,816
Comox-Strathcona R.D.	476,089	38,447	514,536	62,715
Cowichan Valley R.D.	349,593	24,001	373,594	52,099
Dewdney-Alouette R.D.	404,331	30,497	434,827	54,047
East Kootenay R.D.	404,487	25,882	430,369	44,631
Fraser-Cheam R.D.	330,250	49,289	379,538	62,462
Fraser-Fort George R.D.	713,231	44,455	757,686	62,933
Greater Vancouver R.D.	9,549,409	738,076	10,287,486	1,235,003
Kitimat-Stikine R.D.	320,722	14,981	335,703	25,871
Kootenay Boundary R.D.	238,928	13,175	252,103	33,707
Mount Waddington R.D.	125,941	6,805	132,746	9,358
Nanaimo R.D.	494,619	52,517	547,136	82,250
North Okanagan R.D.	312,192	32,853	345,044	57,277
Okanagan-Similkameen R.D.	292,998	49,676	342,673	74,056
Peace River-Liard R.D.	399,843	45,346	445,189	37,785
Powell River R.D.	147,037	6,601	153,638	19,022
Skeena-Queen Charlotte R.D.	186,497	14,780	201,277	19,821
Squamish-Lillooet R.D.	124,758	6,618	131,376	14,022
Stikine Region	22,664	819	23,484	1,306
Sunshine Coast R.D.	94,857	11,263	106,119	17,669
Thompson-Nicola R.D.	718,450	53,267	771,716	86,419

<sup>1</sup> Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

<sup>2</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>3</sup> Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - fin

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>2,131,000</b>	<b>746,256</b>	<b>4,617,347</b>	<b>23,240,201</b>	<b>Alberta</b>
61,022	17,579	129,824	552,005	Division 1
121,922	33,932	258,795	1,069,459	Division 2
36,415	8,420	80,042	272,398	Division 3
16,404	3,237	31,577	124,293	Division 4
48,860	10,378	96,533	350,574	Division 5
717,119	299,885	1,519,447	7,785,756	Division 6
50,897	10,141	103,124	377,101	Division 7
115,028	34,776	251,000	1,143,322	Division 8
21,251	7,052	47,208	216,475	Division 9
87,980	20,074	186,153	721,049	Division 10
695,238	251,855	1,512,971	8,271,991	Division 11
34,346	12,880	97,219	702,827	Division 12
37,484	10,107	90,989	408,107	Division 13
14,148	5,720	36,427	232,846	Division 14
72,887	20,218	176,038	1,011,997	Division 15
<b>2,790,000</b>	<b>1,220,648</b>	<b>6,801,764</b>	<b>28,559,605</b>	<b>Colombie-Britannique</b>
18,411	8,644	53,720	320,417	Alberni-Clayoquot R.D.
15,777	6,647	50,031	332,211	Bulkley-Nechako R.D.
381,264	205,116	925,434	2,744,020	Capital R.D.
28,703	10,813	85,929	493,742	Cariboo R.D.
929	649	4,454	21,197	Central Coast R.D. <sup>3</sup>
100,712	41,242	247,330	1,065,342	Central Fraser Valley R.D.
36,718	17,053	106,519	449,950	Central Kootenay R.D.
108,725	42,049	251,880	814,543	Central Okanagan R.D.
32,147	12,534	81,497	356,973	Columbia-Shuswap R.D.
48,065	27,376	138,157	652,693	Comox-Strathcona R.D.
45,489	21,973	119,561	493,156	Cowichan Valley R.D.
38,257	19,291	111,594	546,422	Dewdney-Alouette R.D.
36,187	15,838	96,656	527,024	East Kootenay R.D.
50,013	22,518	134,993	514,531	Fraser-Cheam R.D.
40,508	16,016	119,457	877,143	Fraser-Fort George R.D.
1,415,761	583,133	3,233,897	13,521,383	Greater Vancouver R.D.
15,236	5,539	46,646	382,349	Kitimat-Stikine R.D.
24,649	13,451	71,806	323,908	Kootenay Boundary R.D.
5,622	2,295	17,275	150,021	Mount Waddington R.D.
76,039	38,756	197,045	744,181	Nanaimo R.D.
52,393	18,356	128,025	473,070	North Okanagan R.D.
68,951	28,263	171,270	513,944	Okanagan-Similkameen R.D.
26,064	11,072	74,921	520,109	Peace River-Liard R.D.
12,492	6,738	38,253	191,890	Powell River R.D.
16,063	5,297	41,181	242,459	Skeena-Queen Charlotte R.D.
8,067	4,572	26,661	158,037	Squamish-Lillooet R.D.
759	263	2,328	25,811	Stikine Region
15,040	8,891	41,600	147,719	Sunshine Coast R.D.
70,957	26,265	183,641	955,358	Thompson-Nicola R.D.

<sup>1</sup> Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

<sup>2</sup> À l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

<sup>3</sup> Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>CANADA<sup>2</sup></b>	<b>177,394,117</b>	<b>15,705,000</b>	<b>193,099,117</b>	<b>28,239,296</b>
<b>Newfoundland</b>	<b>2,596,079</b>	<b>182,600</b>	<b>2,778,679</b>	<b>790,463</b>
Division 1	1,225,830	86,218	1,312,047	339,847
Division 2	127,723	7,004	134,727	41,045
Division 3	99,530	13,887	113,417	33,684
Division 4	93,138	5,991	99,129	40,152
Division 5	228,891	12,829	241,721	62,945
Division 6	233,801	9,952	243,752	53,434
Division 7	131,137	14,369	145,506	67,723
Division 8	154,338	17,779	172,117	78,438
Division 9	78,896	8,896	87,792	45,860
Division 10	222,795	5,674	228,469	27,335
<b>Prince Edward Island</b>	<b>505,129</b>	<b>113,900</b>	<b>619,029</b>	<b>195,008</b>
Kings County	54,632	21,782	76,414	32,328
Prince County	158,642	48,238	206,881	70,999
Queens County	291,854	43,880	335,734	91,680
<b>Nova Scotia</b>	<b>4,599,767</b>	<b>425,100</b>	<b>5,024,867</b>	<b>1,113,850</b>
Annapolis County	87,968	13,830	101,799	31,335
Antigonish County	82,707	10,343	93,050	23,350
Cape Breton County	586,726	36,150	622,875	176,123
Colchester County	218,607	23,471	242,078	60,729
Cumberland County	146,497	13,713	160,210	51,719
Digby County	69,183	17,442	86,625	30,362
Guysborough County	40,623	8,164	48,787	18,513
Halifax County	2,070,033	114,353	2,184,385	335,365
Hants County	189,905	14,967	204,873	47,400
Inverness County	97,766	9,275	107,041	31,230
Kings County	251,706	26,938	278,644	64,680
Lunenburg County	197,942	51,473	249,415	58,217
Pictou County	258,976	16,425	275,401	69,994
Queens County	63,046	9,387	72,433	20,078
Richmond County	45,763	2,599	48,362	16,640
Shelburne County	63,105	24,434	87,539	26,878
Victoria County	26,225	3,966	30,190	13,500
Yarmouth County	102,991	28,169	131,161	37,736
<b>New Brunswick</b>	<b>3,578,254</b>	<b>272,600</b>	<b>3,850,854</b>	<b>995,752</b>
Albert County	131,410	5,995	137,406	21,722
Carleton County	100,712	20,992	121,704	36,418
Charlotte County	129,208	17,569	146,778	46,795
Gloucester County	359,608	32,425	392,033	130,599
Kent County	93,725	7,992	101,717	51,184
Kings County	299,202	30,459	329,661	57,382
Madawaska County	158,321	10,740	169,061	44,651
Northumberland County	220,150	14,576	234,726	82,917
Queens County	50,909	5,117	56,026	19,040
Restigouche County	203,943	9,294	213,236	56,693
Saint John County	539,732	24,471	564,203	127,069
Sunbury County	99,461	2,821	102,282	15,694
Victoria County	81,409	15,952	97,361	31,677
Westmorland County	624,886	40,198	665,084	169,648
York County	485,578	33,998	519,576	104,261

See footnote(s) at end of table.

**TABEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981**

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>27,229,000</b>	<b>9,816,636</b>	<b>65,284,932</b>	<b>258,384,049</b>	<b>CANADA<sup>2</sup></b>
<b>157,000</b>	<b>106,468</b>	<b>1,053,931</b>	<b>3,832,609</b>	<b>Terre-Neuve</b>
91,793	62,901	494,540	1,806,588	Division 1
4,887	2,835	48,767	183,494	Division 2
4,546	2,668	40,898	154,315	Division 3
4,310	3,602	48,065	147,194	Division 4
13,459	8,915	85,320	327,040	Division 5
12,249	10,363	76,046	319,799	Division 6
8,012	5,413	81,147	226,654	Division 7
8,623	4,779	91,840	263,957	Division 8
3,790	1,720	51,370	139,162	Division 9
5,330	3,273	35,938	264,407	Division 10
<b>70,000</b>	<b>34,872</b>	<b>299,880</b>	<b>918,909</b>	<b>Ile-du-Prince-Édouard</b>
7,817	3,495	43,641	120,055	Kings County
21,752	10,517	103,268	310,149	Prince County
40,431	20,861	152,971	488,705	Queens County
<b>503,000</b>	<b>317,700</b>	<b>1,934,549</b>	<b>6,959,416</b>	<b>Nouvelle-Écosse</b>
14,650	9,981	55,967	157,765	Annapolis County
8,131	4,758	36,238	129,288	Antigonish County
48,429	34,931	259,483	882,358	Cape Breton County
29,168	16,283	106,180	348,258	Colchester County
19,894	11,284	82,898	243,108	Cumberland County
11,462	6,363	48,188	134,813	Digby County
4,323	2,385	25,220	74,007	Guysborough County
210,744	142,850	688,959	2,873,344	Halifax County
17,570	10,147	75,117	279,990	Hants County
7,507	4,861	43,598	150,639	Inverness County
33,173	20,781	118,634	397,278	Kings County
31,793	15,624	105,633	355,049	Lunenburg County
26,313	14,458	110,764	386,165	Pictou County
8,764	5,541	34,384	106,816	Queens County
2,717	2,383	21,739	70,101	Richmond County
9,538	4,787	41,204	128,743	Shelburne County
2,824	1,840	18,164	48,354	Victoria County
16,000	8,442	62,179	193,339	Yarmouth County
<b>381,000</b>	<b>213,537</b>	<b>1,590,288</b>	<b>5,441,142</b>	<b>Nouveau-Brunswick</b>
10,328	7,666	39,716	177,122	Albert County
16,200	5,959	58,577	180,281	Carleton County
19,492	8,799	75,086	221,863	Charlotte County
22,673	11,776	165,049	557,082	Gloucester County
7,279	4,810	63,273	164,990	Kent County
34,721	15,797	107,900	437,561	Kings County
12,255	8,882	65,788	234,849	Madawaska County
19,051	12,023	113,991	348,718	Northumberland County
5,903	3,476	28,419	84,444	Queens County
15,299	10,349	82,341	295,577	Restigouche County
69,955	34,180	231,204	795,406	Saint John County
4,116	5,612	25,422	127,704	Sunbury County
11,284	4,663	47,623	144,984	Victoria County
71,215	45,800	286,662	951,746	Westmorland County
61,230	33,745	199,236	718,813	York County

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dollars - milliers de dollars			
<b>Québec</b>	<b>43,025,501</b>	<b>3,362,400</b>	<b>46,387,901</b>	<b>8,141,822</b>
Abitibi	560,487	36,975	597,461	107,128
Argenteuil	169,431	15,667	185,098	50,264
Arthabaska	318,722	52,702	371,424	74,023
Bagot	134,425	28,578	163,003	33,805
Beauce	362,513	51,173	413,686	90,733
Beauharnois	377,213	29,284	406,497	72,374
Bellechasse	104,366	22,060	126,426	30,815
Berthier	155,375	23,170	178,545	45,952
Bonaventure	164,000	15,563	179,562	58,805
Brôme	88,388	11,183	99,571	26,060
Chambly	2,508,364	134,687	2,643,052	327,244
Champlain	719,376	56,139	775,515	160,725
Charlevoix - Est	91,788	6,561	98,349	24,484
Charlevoix - Ouest	64,344	6,330	70,674	19,638
Châteauguay	422,030	26,793	448,824	64,137
Chicoutimi	1,121,560	60,313	1,181,873	200,002
Compton	87,130	15,033	102,163	27,782
Deux-Montagnes	470,701	32,267	502,968	82,013
Dorchester	144,007	35,623	179,631	42,611
Drummond	374,873	45,678	420,552	90,057
Frontenac	117,980	21,230	139,210	35,994
Gaspé - Est	184,101	26,612	210,712	63,062
Gaspé - Ouest	93,509	5,622	99,132	24,675
Gatineau	384,829	24,001	408,829	68,814
Hull	964,743	38,449	1,003,192	144,396
Huntingdon	72,300	12,555	84,856	22,433
Iberville	133,733	16,619	150,352	28,146
Île-de-Montréal	13,047,127	911,432	13,958,559	2,457,753
Île-Jésus	2,133,392	131,002	2,264,393	279,391
Îles-de-la-Madeleine	61,881	5,095	66,976	25,737
Joliette	368,362	42,544	410,906	79,161
Kamouraska	127,155	21,027	148,182	38,943
L'Assomption	815,756	49,127	864,883	109,393
L'Islet	85,977	16,331	102,308	29,561
Labelle	152,374	15,723	168,097	47,438
Lac Saint-Jean - Est	271,784	22,891	294,675	58,771
Lac Saint-Jean - Ouest	307,341	31,812	339,153	81,796
Laprairie	849,680	43,662	893,342	93,531
Lévis	687,818	50,555	738,374	109,905
Lotbinière	131,700	32,301	164,001	40,797
Maskinongé	89,249	17,811	107,060	32,037
Matane	136,269	14,759	151,028	43,421
Matapédia	86,258	12,707	98,964	35,488
Mégantic	324,739	31,538	356,276	80,076
Missisquoi	196,236	24,742	220,978	50,471
Montcalm	133,310	16,304	149,615	40,975
Montmagny	119,628	18,135	137,763	33,744
Montmorency No. 1	148,486	8,680	157,166	30,290
Montmorency No. 2	38,883	8,443	47,326	7,499
Napierville	75,238	14,651	89,889	17,342
Nicolet	167,601	34,838	202,438	40,728
Papineau	192,469	18,171	210,640	50,309
Pontiac	80,048	7,494	87,541	26,823
Portneuf	385,805	34,953	420,757	84,449
Québec	3,331,134	238,774	3,569,908	554,405
Richelieu	360,089	21,448	381,537	65,588
Richmond	232,891	18,799	251,690	56,351
Rimouski	399,748	36,990	436,739	87,955
Rivière-du-Loup	202,834	28,840	231,675	54,752
Rouville	259,314	30,833	290,148	42,909
Saguenay	801,201	27,037	828,238	126,065

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
5,796,000	1,854,799	15,792,621	62,180,523	Québec
47,759	14,867	169,754	767,216	Abitibi
29,526	10,551	90,340	275,438	Arqenteuil
49,572	10,173	133,768	505,192	Arthabaska
20,213	4,464	58,482	221,485	Bagot
52,993	10,500	154,227	567,913	Beauce
42,852	14,001	129,227	535,724	Beauharnois
15,301	3,570	49,686	176,112	Bellechasse
21,890	6,472	74,313	252,858	Berthier
14,097	4,835	77,736	257,299	Bonaventure
19,360	7,927	53,346	152,917	Brôme
216,249	94,536	638,028	3,281,080	Chambly
76,575	28,764	266,063	1,041,578	Champlain
7,950	2,269	34,703	133,052	Charlevoix - Est
6,647	1,662	27,948	98,622	Charlevoix - Ouest
37,666	15,178	116,981	565,805	Châteauguay
74,349	35,071	309,421	1,491,294	Chicoutimi
13,839	4,722	46,343	148,506	Compton
46,291	16,108	144,411	647,379	Deux-Montagnes
21,757	4,958	69,327	248,958	Dorchester
50,987	12,902	153,946	574,498	Drummond
18,116	4,046	58,157	197,367	Frontenac
13,477	4,922	81,460	292,173	Gaspé - Est
5,120	1,783	31,578	130,710	Gaspé - Ouest
32,863	18,258	119,934	528,764	Gatineau
61,947	41,253	247,596	1,250,789	Hull
15,845	4,806	43,084	127,939	Huntingdon
17,142	4,254	49,542	199,894	Iberville
2,629,119	734,885	5,821,757	19,780,316	Île-de-Montréal
222,189	78,616	580,195	2,844,588	Île-Jésus
3,218	1,174	30,129	97,105	Îles-de-la-Madeleine
48,909	12,657	140,727	551,633	Joliette
18,924	4,612	62,479	210,661	Kamouraska
58,512	22,683	190,588	1,055,471	L'Assomption
10,832	3,363	43,756	146,064	L'Islet
18,443	5,525	71,406	239,502	Labelle
19,168	8,514	86,454	381,129	Lac Saint-Jean - Est
22,802	7,429	112,027	451,180	Lac Saint-Jean - Ouest
60,172	25,006	178,710	1,072,052	Laprairie
62,644	22,999	195,548	933,921	Lévis
21,998	5,072	67,867	231,868	Lotbinière
15,327	3,362	50,727	157,786	Maskinongé
13,373	4,069	60,862	211,890	Matane
7,548	2,690	45,725	144,689	Matapédia
44,367	10,521	134,965	491,241	Mégantic
32,251	9,859	92,582	313,560	Missisquoi
17,373	8,084	66,431	216,046	Montcalm
16,544	3,711	53,999	191,762	Montmagny
13,747	5,129	49,166	206,332	Montmorency No. 1
4,966	1,169	13,634	60,961	Montmorency No. 2
11,243	2,115	30,699	120,588	Napierville
22,934	5,754	69,415	271,854	Nicolet
23,911	8,440	82,661	293,301	Papineau
11,489	3,803	42,115	129,657	Pontiac
38,116	13,809	136,374	557,131	Portneuf
403,105	174,553	1,132,063	4,701,971	Québec
39,208	9,404	114,200	495,737	Richelieu
28,373	9,796	94,520	346,210	Richmond
40,088	12,578	140,620	577,359	Rimouski
25,771	7,699	88,222	319,897	Rivière-du-Loup
34,118	9,736	86,763	376,911	Rouville
38,591	15,106	179,762	1,008,000	Saguenay

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Québec - Concluded - fin</b>				
Saint-Hyacinthe	346,658	36,790	383,448	78,630
Saint-Jean	363,525	29,271	392,796	68,969
Saint-Maurice	670,236	52,884	723,120	143,165
Shefford	416,181	44,007	460,188	93,763
Sherbrooke	735,840	58,635	794,475	143,454
Soulanges	91,650	9,483	101,133	19,853
Stanstead	202,140	24,535	226,676	54,559
Témiscamingue	333,420	26,041	359,462	66,999
Témiscouata	73,660	9,309	82,969	25,364
Terrebonne	1,349,404	89,279	1,438,683	224,162
Territoire-du-Nouveau-Québec	273,952	6,427	280,379	31,641
Vaudreuil	388,463	23,096	411,559	58,529
Verchères	472,091	30,641	502,732	61,816
Wolfe	60,116	12,010	72,127	21,373
Yamaska	56,098	19,676	75,775	19,516
<b>Ontario</b>	<b>66,961,356</b>	<b>5,370,600</b>	<b>72,331,956</b>	<b>9,128,002</b>
Algoma District	1,110,573	49,200	1,159,773	116,478
Brant County	667,818	62,257	730,076	126,911
Bruce County	370,808	47,586	418,394	71,872
Cochrane District	714,735	32,559	747,294	86,058
Dufferin County	212,367	18,597	230,964	31,015
Dundas County	103,779	20,237	124,016	23,926
Durham R.M.	2,329,353	120,496	2,449,849	262,150
Elgin County	393,268	65,342	458,610	93,627
Essex County	2,147,491	157,683	2,305,174	391,730
Frontenac County	749,029	53,771	802,800	117,333
Glengarry County	95,448	15,338	110,786	21,008
Grenville County	168,427	12,567	180,995	33,399
Grey County	361,907	51,580	413,487	93,870
Haldimand-Norfolk R.M.	516,853	107,907	624,760	107,623
Haliburton County	45,455	5,316	50,771	16,307
Halton R.M.	2,452,497	134,452	2,586,949	215,614
Hamilton-Wentworth R.M.	3,092,661	181,223	3,273,884	456,938
Hastings County	689,450	55,076	744,525	129,124
Huron County	251,198	75,119	326,317	67,468
Kenora District	380,866	23,552	404,418	51,421
Kent County	652,823	139,496	792,318	141,069
Lambton County	958,200	93,583	1,051,784	134,674
Lanark County	278,264	26,909	305,172	61,552
Leeds County	334,470	35,102	369,572	70,454
Lennox and Addington County	191,003	15,429	206,432	34,803
Manitoulin District	36,717	6,101	42,818	13,476
Middlesex County	2,304,387	227,077	2,531,464	355,146
Muskoka D.M.	193,143	23,026	216,169	52,349
Niaqara R.M.	2,664,640	177,049	2,841,689	421,425
Nipissing District	484,806	33,760	518,566	83,212
Northumberland County	340,845	36,751	377,597	77,392
Ottawa-Carleton R.M.	5,100,366	307,013	5,407,379	565,327
Oxford County	517,222	99,423	616,645	105,996
Parry Sound District	158,007	17,526	175,533	44,344
Peel R.M.	4,726,779	218,552	4,945,332	344,248
Perth County	368,350	92,963	461,313	82,156
Peterborough County	628,783	57,050	685,833	129,027
Prescott County	166,033	23,669	189,703	30,137
Prince Edward County	106,123	18,221	124,344	25,891
Rainy River District	137,137	13,898	151,035	25,943
Renfrew County	517,453	39,457	556,910	97,662

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 28. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Québec - Concluded - fin</b>				
62,574	14,710	155,914	539,362	Saint-Hyacinthe
43,642	15,065	127,677	520,473	Saint-Jean
85,621	30,184	258,971	982,090	Saint-Maurice
58,533	13,617	165,912	626,100	Shefford
96,797	32,200	272,452	1,066,927	Sherbrooke
11,097	3,624	34,574	135,707	Soulanges
34,986	10,542	100,087	326,763	Stanstead
33,482	9,020	109,501	468,962	Témiscamingue
7,206	2,263	34,833	117,802	Témiscouata
137,694	47,885	409,742	1,848,425	Terrebonne
11,319	3,218	46,178	326,556	Territoire-du-Nouveau-Québec
41,297	16,533	116,359	527,918	Vaudreuil
41,435	14,527	117,778	620,509	Verchères
9,185	2,453	33,011	105,138	Wolfe
11,378	2,186	33,080	108,855	Yamaska
<b>10,905,000</b>	<b>4,021,271</b>	<b>24,054,273</b>	<b>96,386,229</b>	<b>Ontario</b>
93,285	45,000	254,764	1,414,537	Algoma District
118,489	41,818	287,218	1,017,294	Brant County
70,196	20,652	162,721	581,115	Bruce County
65,210	24,609	175,877	923,171	Cochrane District
33,575	9,403	73,993	304,957	Dufferin County
21,706	7,696	53,328	177,344	Dundas County
272,605	118,668	653,424	3,103,273	Durham R.M.
80,542	33,406	207,576	666,186	Elgin County
352,289	168,355	912,374	3,217,548	Essex County
117,437	60,344	295,114	1,097,914	Frontenac County
18,203	6,951	46,161	156,947	Glengarry County
26,233	13,599	73,231	254,226	Grenville County
84,732	26,726	205,327	618,814	Grey County
111,786	27,046	246,456	871,216	Haldimand-Norfolk R.M.
12,315	6,169	34,791	85,562	Haliburton County
330,774	128,441	674,829	3,261,778	Halton R.M.
488,177	181,861	1,126,976	4,400,860	Hamilton-Wentworth R.M.
102,309	56,330	287,763	1,032,289	Hastings County
70,833	19,987	158,288	484,605	Huron County
38,237	15,622	105,279	509,696	Kenora District
140,225	43,623	324,916	1,117,234	Kent County
143,122	59,104	336,899	1,388,683	Lambton County
50,933	25,587	138,072	443,244	Lanark County
62,610	29,864	162,927	532,499	Leeds County
25,055	11,849	71,706	278,138	Lennox and Addington County
6,777	3,278	23,531	66,349	Manitoulin District
397,812	159,108	912,066	3,443,530	Middlesex County
49,517	18,326	120,192	336,361	Muskoka D.M.
403,710	173,726	998,861	3,840,550	Niagara R.M.
59,188	31,885	174,285	692,851	Nipissing District
71,983	30,922	180,297	557,893	Northumberland County
694,364	469,409	1,729,101	7,136,480	Ottawa-Carleton R.M.
111,335	29,096	246,426	863,071	Oxford County
30,598	14,671	89,612	265,145	Parry Sound District
456,609	164,520	965,377	5,910,708	Peel R.M.
91,137	23,606	196,899	658,212	Perth County
117,887	52,220	299,134	984,967	Peterborough County
24,009	8,777	62,924	252,627	Prescott County
24,961	11,088	61,939	186,283	Prince Edward County
20,243	8,979	55,165	206,200	Rainy River District
71,895	37,525	207,082	763,992	Renfrew County

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
Russell County	138,919	16,444	155,363	19,761
Simcoe County	1,402,682	112,065	1,514,747	277,140
Stormont County	378,320	30,947	409,267	75,511
Sudbury District	152,677	7,995	160,671	24,865
Sudbury R.M.	1,176,497	56,941	1,233,438	150,248
Thunder Bay District	1,263,362	68,712	1,332,074	157,792
Timiskaming District	237,979	16,002	253,980	43,303
Toronto M.M.	18,606,426	1,567,727	20,174,153	20,220,102
Victoria County	243,347	27,612	270,959	71,612
Waterloo R.M.	2,324,497	173,129	2,497,626	319,229
Wellington County	895,349	89,830	985,179	141,025
York R.M.	2,421,766	211,283	2,633,049	217,260
<b>Manitoba</b>	<b>6,496,364</b>	<b>714,700</b>	<b>7,211,064</b>	<b>1,304,242</b>
Division 1	89,840	6,798	96,638	21,163
Division 2	168,996	33,285	202,281	40,515
Division 3	144,854	47,421	192,276	49,038
Division 4	27,874	23,372	51,246	15,347
Division 5	49,254	26,519	75,773	24,545
Division 6	34,659	14,802	49,461	15,277
Division 7	316,560	75,504	392,064	76,171
Division 8	36,447	16,556	53,003	19,235
Division 9	123,402	15,519	138,920	29,161
Division 10	24,735	7,192	31,927	4,828
Division 11	4,447,071	297,804	4,744,874	736,065
Division 12	78,485	9,145	87,630	15,545
Division 13	140,919	11,696	152,616	26,551
Division 14	69,221	10,881	80,102	14,769
Division 15	82,312	36,115	118,428	40,449
Division 16	35,380	12,705	48,085	16,496
Division 17	103,693	23,085	126,777	44,650
Division 18	82,709	15,506	98,216	34,115
Division 19 <sup>3</sup>	10,278	1,283	11,561	7,336
Division 20	46,135	13,816	59,951	20,664
Division 21	177,690	9,458	187,148	24,592
Division 22	139,032	5,039	144,071	21,040
Division 23	66,819	1,199	68,018	6,689
<b>Saskatchewan</b>	<b>5,391,805</b>	<b>1,696,000</b>	<b>7,087,805</b>	<b>1,243,228</b>
Division 1	145,753	74,306	220,058	44,776
Division 2	111,025	96,119	207,144	40,695
Division 3	68,931	103,099	172,030	27,880
Division 4	46,736	62,774	109,510	20,085
Division 5	175,879	70,253	246,131	57,820
Division 6	1,534,018	235,127	1,769,145	245,883
Division 7	274,232	102,244	376,476	77,863
Division 8	170,247	154,605	324,852	49,493
Division 9	183,961	59,295	243,256	64,600
Division 10	72,651	50,274	122,924	34,597
Division 11	1,415,010	193,647	1,608,657	233,249
Division 12	94,990	68,201	163,191	32,419
Division 13	106,211	114,935	221,146	33,777
Division 14	193,008	82,598	275,606	65,505
Division 15	391,689	112,975	504,663	101,496
Division 16	167,040	68,484	235,524	55,581
Division 17	137,770	43,334	181,103	36,767
Division 18	102,654	3,732	106,386	20,743

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Ontario - Concluded - fin</b>				
12,224	6,216	38,201	193,564	Russell County
249,904	97,175	624,219	2,138,967	Simcoe County
50,168	21,338	147,017	556,284	Stormont County
13,566	7,774	46,205	206,877	Sudbury District
120,124	65,175	335,547	1,568,985	Sudbury R.M.
151,746	57,656	367,194	1,699,268	Thunder Bay District
30,869	11,309	85,481	339,461	Temiskaming District
3,692,163	1,040,472	6,952,736	27,126,890	Toronto M.M.
65,850	25,443	162,905	433,864	Victoria County
372,005	108,319	799,553	3,297,179	Waterloo R.M.
156,602	47,413	345,041	1,330,221	Wellington County
426,878	113,137	757,275	3,390,324	York R.M.
<b>1,167,000</b>	<b>425,969</b>	<b>2,897,211</b>	<b>10,108,275</b>	<b>Manitoba</b>
11,738	5,831	38,732	135,370	Division 1
28,871	7,686	77,072	279,353	Division 2
48,889	10,514	108,441	300,717	Division 3
17,778	4,031	37,156	88,402	Division 4
29,255	5,879	59,680	135,452	Division 5
17,679	4,085	37,041	86,503	Division 6
77,347	23,753	177,271	569,336	Division 7
17,081	3,282	39,598	92,601	Division 8
26,033	8,458	63,652	202,572	Division 9
6,745	1,992	13,564	45,491	Division 10
709,826	294,709	1,740,600	6,485,475	Division 11
12,415	3,304	31,264	118,894	Division 12
19,499	7,857	53,907	206,523	Division 13
11,465	3,919	30,153	110,255	Division 14
35,471	8,124	84,044	202,472	Division 15
11,547	2,063	30,106	78,191	Division 16
29,107	7,526	81,283	208,060	Division 17
17,937	6,213	58,265	156,481	Division 18
651	516	8,503	20,064	Division 19 <sup>3</sup>
13,805	3,350	37,820	97,770	Division 20
15,062	7,165	46,820	233,967	Division 21
5,988	4,574	31,602	175,672	Division 22
2,809	1,138	10,636	78,654	Division 23
<b>1,331,000</b>	<b>363,212</b>	<b>2,937,440</b>	<b>10,025,245</b>	<b>Saskatchewan</b>
59,748	12,397	116,920	336,979	Division 1
56,672	11,473	108,841	315,985	Division 2
42,860	8,384	79,124	251,154	Division 3
33,120	5,219	58,424	167,934	Division 4
51,996	14,196	124,012	370,144	Division 5
266,879	95,960	608,723	2,377,868	Division 6
82,850	24,947	185,660	562,137	Division 7
81,767	14,990	146,250	471,103	Division 8
53,471	12,508	130,580	373,836	Division 9
29,396	5,878	69,871	192,795	Division 10
245,621	82,091	560,961	2,169,617	Division 11
40,335	8,879	81,633	244,824	Division 12
51,763	10,010	95,549	316,695	Division 13
60,705	11,511	137,721	413,328	Division 14
87,124	23,181	211,801	716,464	Division 15
52,129	11,943	119,653	355,177	Division 16
29,557	6,660	72,983	254,087	Division 17
5,006	2,986	28,734	135,120	Division 18

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Concluded

Geographic area <sup>1</sup>	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>Alberta</b>	<b>20,947,022</b>	<b>1,884,800</b>	<b>22,831,822</b>	<b>2,073,804</b>
Division 1	411,771	94,159	505,929	59,321
Division 2	788,478	186,849	975,327	120,216
Division 3	166,935	58,700	225,635	40,434
Division 4	58,003	55,703	113,705	13,694
Division 5	196,571	122,785	319,356	43,376
Division 6	7,537,067	474,877	8,011,944	602,879
Division 7	213,058	111,307	324,365	48,076
Division 8	931,508	106,886	1,038,394	121,676
Division 9	197,744	7,599	205,343	22,620
Division 10	499,776	136,171	635,947	89,809
Division 11	7,782,188	363,325	8,145,513	681,530
Division 12	735,547	25,432	760,979	59,079
Division 13	311,348	47,741	359,090	51,559
Division 14	228,714	7,806	236,519	19,929
Division 15	888,314	85,460	973,774	99,607
<b>British Columbia</b>	<b>23,292,841</b>	<b>1,682,300</b>	<b>24,975,141</b>	<b>3,253,126</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	249,647	11,643	261,290	35,145
Bulkley-Nechako R.D.	291,621	22,344	313,964	33,203
Capital R.D.	1,953,226	163,713	2,116,939	378,533
Cariboo R.D.	423,076	28,324	451,400	56,232
Central Coast R.D. <sup>3</sup>	15,275	2,105	17,379	3,654
Central Fraser Valley R.D.	872,915	81,240	954,155	126,620
Central Kootenay R.D.	352,073	24,892	376,965	67,775
Central Okanagan R.D.	579,312	68,371	647,683	125,143
Columbia-Shuswap R.D.	298,180	20,646	318,826	44,563
Comox-Strathcona R.D.	524,030	42,037	566,066	77,724
Cowichan Valley R.D.	377,256	26,287	403,544	65,826
Dewdney-Alouette R.D.	467,509	27,534	495,044	64,093
East Kootenay R.D.	499,711	26,208	525,920	52,568
Fraser-Cheam R.D.	380,149	43,769	423,918	74,418
Fraser-Fort George R.D.	823,642	45,609	869,250	75,065
Greater Vancouver R.D.	11,211,377	745,272	11,956,649	1,386,935
Kitimat-Stikine R.D.	370,743	15,872	386,615	32,148
Kootenay Boundary R.D.	276,383	12,545	288,927	41,858
Mount Waddington R.D.	138,388	9,759	148,148	10,726
Nanaimo R.D.	559,875	52,319	612,194	101,976
North Okanagan R.D.	357,373	34,320	391,694	71,424
Okanagan-Similkameen R.D.	346,014	49,205	395,219	92,661
Peace River-Liard R.D.	431,864	34,080	465,944	46,697
Powell River R.D.	156,573	7,227	163,801	22,910
Skeena-Queen Charlotte R.D.	214,215	14,898	229,113	23,800
Squamish-Lillooet R.D.	138,127	7,327	145,453	16,518
Stikine Region	26,881	754	27,635	1,673
Sunshine Coast R.D.	110,413	11,776	122,189	21,067
Thompson-Nicola R.D.	846,994	52,224	899,218	102,172

<sup>1</sup> Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

<sup>2</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>3</sup> Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABLEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - fin

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique <sup>1</sup>
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>2,988,000</b>	<b>954,594</b>	<b>6,016,398</b>	<b>28,848,220</b>	<b>Alberta</b>
86,112	23,094	168,526	674,455	Division 1
172,573	42,927	335,716	1,311,043	Division 2
50,984	11,212	102,630	328,265	Division 3
24,593	4,338	42,625	156,331	Division 4
71,125	12,929	127,430	446,786	Division 5
998,442	386,739	1,988,059	10,000,003	Division 6
72,992	13,034	134,102	458,468	Division 7
157,830	44,355	323,861	1,362,256	Division 8
30,136	8,843	61,598	266,942	Division 9
123,906	24,510	238,225	874,172	Division 10
963,356	316,807	1,961,694	10,107,207	Division 11
52,077	17,669	128,824	889,804	Division 12
53,813	12,887	118,260	477,349	Division 13
21,055	9,072	50,056	286,576	Division 14
109,007	26,177	234,791	1,208,565	Division 15
<b>3,931,000</b>	<b>1,524,214</b>	<b>8,708,339</b>	<b>33,683,480</b>	<b>Colombie-Britannique</b>
25,842	11,105	72,091	333,381	Alberni-Clayoquot R.D.
24,631	9,048	66,882	380,846	Bulkley-Nechako R.D.
519,802	247,802	1,146,137	3,263,076	Capital R.D.
41,567	13,480	111,278	562,679	Cariboo R.D.
1,523	631	5,807	23,187	Central Coast R.D. <sup>3</sup>
147,287	51,925	325,832	1,279,987	Central Fraser Valley R.D.
53,461	21,499	142,734	519,699	Central Kootenay R.D.
157,001	52,802	334,946	982,628	Central Okanagan R.D.
45,703	17,423	107,689	426,515	Columbia-Shuswap R.D.
66,831	33,263	177,817	743,884	Comox-Strathcona R.D.
65,381	31,406	162,613	566,157	Cowichan Valley R.D.
57,165	25,787	147,045	642,089	Dewdney-Alouette R.D.
54,035	17,417	124,020	649,940	East Kootenay R.D.
72,891	29,254	176,563	600,482	Fraser-Cheam R.D.
60,438	22,061	157,564	1,026,814	Fraser-Fort George R.D.
1,966,678	719,996	4,073,610	16,030,259	Greater Vancouver R.D.
21,414	7,217	60,779	447,394	Kitimat-Stikine R.D.
36,758	17,186	95,802	384,729	Kootenay Boundary R.D.
8,168	2,939	21,832	169,980	Mount Waddington R.D.
108,157	49,393	259,526	871,721	Nanaimo R.D.
78,057	23,954	173,434	565,128	North Okanagan R.D.
103,167	34,946	230,774	625,993	Okanagan-Similkameen R.D.
37,928	15,376	100,002	565,947	Peace River-Liard R.D.
18,630	8,837	50,376	214,177	Powell River R.D.
21,325	6,161	51,286	280,398	Skeena-Queen Charlotte R.D.
11,969	5,552	34,039	179,492	Squamish-Lillooet R.D.
1,272	481	3,426	31,061	Stikine Region
22,623	11,295	54,984	177,173	Sunshine Coast R.D.
101,299	35,980	239,451	1,138,669	Thompson-Nicola R.D.

<sup>1</sup> Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

<sup>2</sup> À l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

<sup>3</sup> Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 3A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1980

TABLEAU 3A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1980

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
							%
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>CANADA<sup>1</sup></b>	<b>220,796,565</b>	<b>9,209</b>	<b>32,736,055</b>	<b>1,365</b>	<b>188,060,510</b>	<b>7,844</b>	<b>14.83</b>
<b>Newfoundland/Terre-Neuve</b>	<b>3,354,962</b>	<b>5,932</b>	<b>435,457</b>	<b>770</b>	<b>2,919,505</b>	<b>5,162</b>	<b>12.98</b>
Avalon Peninsula	1,566,901	6,614	214,493	905	1,352,408	5,708	13.69
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula	288,632	5,142	33,471	596	255,160	4,545	11.60
Notre Dame - Central Bonavista Bay	717,039	5,122	80,630	576	636,409	4,546	11.24
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	782,390	5,904	106,863	806	675,527	5,098	13.66
<b>Prince Edward Island/Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>804,134</b>	<b>6,549</b>	<b>81,074</b>	<b>660</b>	<b>723,060</b>	<b>5,889</b>	<b>10.08</b>
<b>Nova Scotia/Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,084,903</b>	<b>7,201</b>	<b>779,617</b>	<b>923</b>	<b>5,305,285</b>	<b>6,278</b>	<b>12.81</b>
Cape Breton/Cap-Breton	1,039,687	6,083	125,738	736	913,949	5,347	12.09
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse	1,035,351	6,494	119,678	751	915,674	5,743	11.56
Annapolis Valley	717,291	6,835	80,298	765	636,993	6,070	11.19
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse	814,888	6,612	97,169	788	717,719	5,824	11.92
Halifax	2,477,686	8,648	356,734	1,245	2,120,951	7,403	14.40
<b>New Brunswick/Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,750,609</b>	<b>6,832</b>	<b>574,725</b>	<b>827</b>	<b>4,175,883</b>	<b>6,005</b>	<b>12.10</b>
Chaleur Bay - Miramichi/Baie des Chaleurs - Miramichi	1,040,049	5,779	119,820	666	920,229	5,113	11.52
Moncton	1,132,354	6,997	135,509	837	996,844	6,160	11.97
Saint John	1,278,115	7,817	166,126	1,016	1,111,989	6,801	13.00
Fredericton	816,546	7,557	103,523	958	713,024	6,599	12.68
Edmunston - Woodstock	483,546	5,897	49,747	607	433,798	5,291	10.29
<b>Québec</b>	<b>54,239,798</b>	<b>8,493</b>	<b>8,970,503</b>	<b>1,405</b>	<b>45,269,295</b>	<b>7,089</b>	<b>16.54</b>
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	1,487,158	6,392	218,168	938	1,268,990	5,454	14.67
Saguenay-Lac Saint-Jean	2,122,273	7,060	331,424	1,103	1,790,849	5,958	15.62
Québec	8,330,139	8,150	1,329,297	1,301	7,000,842	6,849	15.96
Trois-Rivières	3,292,954	7,532	474,221	1,085	2,818,734	6,447	14.40
Estrie	1,830,051	7,707	269,988	1,137	1,560,063	6,570	14.75
Montréal	32,899,888	9,145	5,623,926	1,563	27,275,962	7,582	17.09
Outaouais	2,072,192	7,561	329,609	1,203	1,742,583	6,358	15.91
Abitibi-Témiscamingue	1,197,590	7,848	199,065	1,305	998,525	6,544	16.62
North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	936,299	8,023	180,203	1,544	756,095	6,479	19.25
Nouveau Québec	71,255	4,711	14,602	965	56,654	3,746	20.49
<b>Ontario</b>	<b>82,684,494</b>	<b>9,649</b>	<b>12,102,632</b>	<b>1,412</b>	<b>70,581,862</b>	<b>8,236</b>	<b>14.64</b>
Eastern Ontario/Est de l'Ontario	11,105,597	9,373	1,558,288	1,315	9,547,309	8,058	14.03
Central Ontario/Centre de l'Ontario	53,453,204	10,104	8,060,759	1,524	45,392,445	8,581	15.08
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario	11,342,087	8,882	1,520,469	1,191	9,821,619	7,692	13.41
Northeastern Ontario/Nord- est de l'Ontario	4,693,332	8,030	656,610	1,123	4,036,722	6,906	13.99
Northwestern Ontario/Nord- ouest de l'Ontario	2,090,274	8,958	306,506	1,313	1,783,768	7,644	14.66

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 3A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1980 - Concluded

TABLÉAU 3A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1980 - fin

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>Manitoba</b>	<b>8,610,509</b>	<b>8,402</b>	<b>1,113,855</b>	<b>1,087</b>	<b>7,496,654</b>	<b>7,315</b>	<b>12.94</b>
Southeastern Manitoba/Sud-est du Manitoba	454,328	6,633	51,884	757	402,444	5,875	11.42
South Central Manitoba/Centre sud du Manitoba	333,015	6,848	31,155	641	301,861	6,208	9.36
Southwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba	841,353	7,793	85,879	795	755,474	6,998	10.21
North Central Manitoba/Centre nord du Manitoba	292,530	6,434	31,454	692	261,076	5,742	10.75
Winnipeg	5,494,056	9,789	768,434	1,369	4,725,622	8,420	13.99
Interlake	410,504	6,153	47,661	714	362,843	5,439	11.61
Parkland	352,322	6,294	28,793	545	303,528	5,749	8.66
Northern Manitoba/Nord du Manitoba	452,400	6,149	68,595	932	383,806	5,216	15.16
<b>Saskatchewan</b>	<b>8,467,351</b>	<b>8,826</b>	<b>1,058,742</b>	<b>1,104</b>	<b>7,408,609</b>	<b>7,722</b>	<b>12.50</b>
Regina - Moose Mountain	2,563,690	9,945	352,820	1,369	2,210,870	8,576	13.76
Swift Current - Moose Jaw	1,203,924	9,816	141,064	1,150	1,062,861	8,666	11.72
Saskatoon - Biggar	2,286,370	9,587	307,500	1,289	1,978,870	8,298	13.45
Yorkton - Melville	799,365	7,129	77,560	692	721,805	6,437	9.70
Prince Albert	1,488,493	7,320	163,839	806	1,324,654	6,515	11.01
Northern Saskatchewan/Nord de la Saskatchewan	125,508	5,026	15,959	639	109,550	4,387	12.72
<b>Alberta</b>	<b>23,240,201</b>	<b>10,857</b>	<b>3,348,875</b>	<b>1,564</b>	<b>19,891,325</b>	<b>9,292</b>	<b>14.41</b>
Medicine Hat	676,299	10,337	83,674	1,279	592,625	9,058	12.57
Lethbridge	1,341,857	9,409	158,831	1,114	1,183,026	8,295	11.84
Calgary - Drumheller	8,136,330	12,169	1,246,505	1,864	6,889,825	10,304	15.32
Banff - Jasper	449,321	10,026	62,226	1,388	387,095	8,637	13.85
Red Deer - Mainwright	1,520,423	9,709	190,048	1,214	1,330,376	8,495	12.50
Edmonton - Lloydminster	8,993,040	11,153	1,323,903	1,642	7,669,137	9,511	14.72
Peace River/Rivière-de-la-Paix	1,011,997	8,201	132,028	1,070	879,968	7,131	13.05
Athabasca	1,110,934	8,364	151,660	1,142	959,274	7,222	13.65
<b>British Columbia/Colombie-Britannique</b>	<b>28,559,605</b>	<b>10,713</b>	<b>4,270,574</b>	<b>1,602</b>	<b>24,289,031</b>	<b>9,111</b>	<b>14.95</b>
East Kootenay/Est de Kootenay	527,024	10,254	81,751	1,591	445,274	8,664	15.51
Central Kootenay/Centre de Kootenay	806,923	9,038	113,157	1,267	693,766	7,771	14.02
Okanagan - Kootenay Boundary	2,125,465	9,670	277,785	1,264	1,847,680	8,406	13.07
Lillooet - Thompson	1,113,395	9,612	164,358	1,419	949,037	8,193	14.76
Lower Mainland	15,987,288	11,365	2,459,033	1,748	13,528,255	9,617	15.38
Vancouver Island/Île de Vancouver	5,104,487	10,679	728,889	1,525	4,375,598	9,154	14.28
Cariboo - Fort George	1,703,097	9,386	259,065	1,428	1,444,032	7,958	15.21
Peace River - Liard/Rivière-de-la-Paix - Liard	520,109	9,714	78,609	1,468	441,501	8,246	15.11
Skeena - Stikine	671,817	9,611	107,927	1,544	563,889	8,067	16.06

TABLE 38. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1981

TABLEAU 38. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1981

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
							%
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>CANADA<sup>1</sup></b>	<b>258,384,049</b>	<b>10,645</b>	<b>39,082,493</b>	<b>1,610</b>	<b>219,301,556</b>	<b>9,035</b>	<b>15.13</b>
<b>Newfoundland/Terre-Neuve</b>	<b>3,832,609</b>	<b>6,751</b>	<b>516,728</b>	<b>910</b>	<b>3,315,882</b>	<b>5,841</b>	<b>13.48</b>
Avalon Peninsula	1,806,588	7,546	255,731	1,068	1,550,857	6,478	14.16
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula	337,810	5,971	41,722	737	296,088	5,234	12.35
Notre Dame - Central Bonavista Bay	810,409	5,789	94,776	677	715,633	5,112	11.69
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	877,803	6,665	124,499	945	753,304	5,719	14.18
<b>Prince Edward Island/Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>918,909</b>	<b>7,501</b>	<b>95,083</b>	<b>776</b>	<b>823,826</b>	<b>6,725</b>	<b>10.35</b>
<b>Nova Scotia/Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,959,416</b>	<b>8,212</b>	<b>918,469</b>	<b>1,084</b>	<b>6,040,947</b>	<b>7,129</b>	<b>13.20</b>
Cape Breton/Cap-Breton	1,151,452	6,770	139,939	823	1,011,514	5,947	12.15
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse	1,180,827	7,396	141,548	887	1,039,279	6,509	11.99
Annapolis Valley	835,033	7,924	97,469	925	737,564	6,999	11.67
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse	918,760	7,399	112,305	904	806,455	6,495	12.22
Halifax	2,873,344	9,973	427,209	1,483	2,446,136	8,490	14.87
<b>New Brunswick/Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,441,142</b>	<b>7,813</b>	<b>677,982</b>	<b>974</b>	<b>4,763,160</b>	<b>6,840</b>	<b>12.46</b>
Chaleur Bay - Miramichi/Baie des Chaleurs - Miramichi	1,201,377	6,642	146,721	811	1,054,657	5,831	12.21
Moncton	1,293,858	7,984	159,823	986	1,134,035	6,997	12.35
Saint John	1,454,831	8,880	192,936	1,178	1,261,895	7,703	13.26
Fredericton	930,961	8,643	120,308	1,117	810,654	7,526	12.92
Edmunston - Woodstock	560,114	6,839	58,194	711	501,920	6,128	10.39
<b>Québec</b>	<b>62,180,523</b>	<b>9,658</b>	<b>10,300,433</b>	<b>1,600</b>	<b>51,880,090</b>	<b>8,058</b>	<b>16.57</b>
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	1,691,286	7,228	245,950	1,051	1,445,336	6,176	14.54
Saguenay-Lac Saint-Jean	2,464,530	8,150	396,454	1,311	2,068,077	6,839	16.09
Québec	9,395,850	9,104	1,489,721	1,444	7,906,129	7,661	15.86
Trois-Rivières	3,767,131	8,550	543,824	1,234	3,223,307	7,316	14.44
Estrie	2,058,533	8,609	297,200	1,243	1,761,334	7,366	14.44
Montréal	37,967,742	10,456	6,513,306	1,794	31,454,435	8,662	17.15
Outaouais	2,409,117	8,802	387,595	1,416	2,021,522	7,386	16.09
Abitibi-Témiscamingue	1,351,924	8,734	223,121	1,441	1,128,803	7,292	16.50
North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	1,005,265	8,729	190,251	1,652	815,014	7,077	18.93
Nouveau Québec	69,146	4,586	13,012	863	56,133	3,723	18.82
<b>Ontario</b>	<b>96,386,229</b>	<b>11,176</b>	<b>14,443,168</b>	<b>1,675</b>	<b>81,943,061</b>	<b>9,501</b>	<b>14.98</b>
Eastern Ontario/Est de l'Ontario	13,073,572	11,020	1,912,574	1,612	11,160,998	9,408	14.63
Central Ontario/Centre de l'Ontario	62,392,861	11,668	9,581,403	1,792	52,811,458	9,877	15.36
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario	13,038,998	10,244	1,783,515	1,401	11,255,483	8,843	13.68
Northeastern Ontario/Nord- est de l'Ontario	5,467,517	9,362	797,266	1,365	4,670,251	7,997	14.58
Northwestern Ontario/Nord- ouest de l'Ontario	2,413,282	10,296	368,411	1,572	2,044,871	8,724	15.27

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 38. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1981 - Concluded

TABLEAU 38. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1981 - fin

Geographic area Région géographique	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Manitoba</b>	<b>10,108,275</b>	<b>9,850</b>	<b>1,345,266</b>	<b>1,311</b>	<b>8,763,009</b>	<b>8,539</b>	<b>13.31</b>
Southeastern Manitoba/Sud-est du Manitoba	533,617	7,773	63,141	920	470,476	6,853	11.83
South Central Manitoba/Centre sud du Manitoba	389,119	8,017	41,235	850	347,884	7,167	10.60
Southwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba	993,763	9,290	108,599	1,015	885,163	8,275	10.93
North Central Manitoba/Centre nord du Manitoba	340,664	7,515	39,562	873	301,102	6,642	11.61
Winnipeg	6,485,475	11,489	922,179	1,634	5,563,296	9,856	14.22
Interlake	473,259	7,106	57,283	860	415,976	6,246	12.10
Parkland	384,021	7,382	36,044	693	347,976	6,689	9.39
Northern Manitoba/Nord du Manitoba	508,358	6,902	77,222	1,048	431,136	5,854	15.19
<b>Saskatchewan</b>	<b>10,025,245</b>	<b>10,354</b>	<b>1,378,462</b>	<b>1,424</b>	<b>8,646,783</b>	<b>8,930</b>	<b>13.75</b>
Regina - Moose Mountain	3,030,831	11,637	446,261	1,713	2,584,571	9,923	14.72
Swift Current - Moose Jaw	1,452,327	11,803	204,153	1,659	1,248,173	10,144	14.06
Saskatoon - Biggar	2,731,137	11,130	395,801	1,613	2,335,336	9,517	14.49
Yorkton - Melville	936,774	8,421	103,505	930	833,270	7,490	11.05
Prince Albert	1,739,056	8,574	211,173	1,041	1,527,882	7,533	12.14
Northern Saskatchewan/Nord de la Saskatchewan	135,120	5,341	17,569	694	117,550	4,646	13.00
<b>Alberta</b>	<b>28,848,220</b>	<b>12,894</b>	<b>4,314,676</b>	<b>1,929</b>	<b>24,533,544</b>	<b>10,966</b>	<b>14.96</b>
Medicine Hat	830,786	12,311	111,653	1,654	719,133	10,656	13.44
Lethbridge	1,639,308	11,220	205,847	1,409	1,433,461	9,811	12.56
Calgary - Drumheller	10,446,789	14,778	1,658,120	2,346	8,788,670	12,433	15.87
Banff - Jasper	553,517	11,956	79,839	1,725	473,678	10,231	14.42
Red Deer - Wainwright	1,820,723	11,124	239,797	1,465	1,580,927	9,659	13.17
Edmonton - Lloydminster	10,981,379	13,068	1,656,069	1,971	9,325,310	11,098	15.08
Peace River/Rivière-de-la-Paix	1,208,565	9,397	163,353	1,270	1,045,212	8,127	13.52
Athabasca	1,367,153	9,915	199,999	1,450	1,167,154	8,464	14.63
<b>British Columbia/Colombie-Britannique</b>	<b>33,683,480</b>	<b>12,275</b>	<b>5,092,226</b>	<b>1,856</b>	<b>28,591,254</b>	<b>10,419</b>	<b>15.12</b>
East Kootenay/Est de Kootenay	649,940	12,100	105,097	1,957	544,843	10,143	16.17
Central Kootenay/Centre de Kootenay	946,213	10,266	134,653	1,461	811,560	8,805	14.23
Okanagan - Kootenay Boundary	2,558,478	11,125	342,598	1,490	2,215,880	9,635	13.39
Lillooet - Thompson	1,318,161	10,903	198,948	1,646	1,119,213	9,258	15.09
Lower Mainland	18,944,166	13,169	2,938,269	2,043	16,005,897	11,127	15.51
Vancouver Island/Ile de Vancouver	5,948,198	12,015	857,423	1,732	5,090,775	10,283	14.41
Cariboo - Fort George	1,970,338	10,538	301,483	1,612	1,668,856	8,926	15.30
Peace River - Liard/Rivière-de-la-Paix - Liard	565,947	10,206	86,738	1,564	479,208	8,642	15.33
Skeena - Stikine	782,039	10,950	127,017	1,779	655,023	9,172	16.24



TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>CANADA<sup>2</sup></b>	<b>220,796,565</b>	<b>9,209</b>	<b>32,736,055</b>	<b>1,365</b>	<b>188,060,510</b>	<b>7,844</b>	<b>14.83</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,354,962</b>	<b>5,932</b>	<b>435,457</b>	<b>770</b>	<b>2,919,505</b>	<b>5,162</b>	<b>12.98</b>
Division 1	1,566,901	6,614	214,493	905	1,352,408	5,708	13.69
Division 2	154,810	5,145	18,492	615	136,318	4,530	11.94
Division 3	133,822	5,138	14,979	575	118,842	4,563	11.19
Division 4	128,918	4,625	13,827	496	115,091	4,129	10.73
Division 5	292,236	6,221	38,965	830	253,271	5,392	13.33
Division 6	278,953	6,608	38,075	902	240,878	5,706	13.65
Division 7	200,171	4,603	19,472	448	180,700	4,155	9.73
Division 8	237,915	4,381	23,083	425	214,831	3,956	9.70
Division 9	129,937	5,062	13,113	511	116,823	4,551	10.09
Division 10	231,299	7,229	40,958	1,280	190,341	5,949	17.71
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>804,134</b>	<b>6,549</b>	<b>81,074</b>	<b>660</b>	<b>723,060</b>	<b>5,889</b>	<b>10.08</b>
Kings County	105,140	5,485	8,693	453	96,448	5,031	8.27
Prince County	267,331	6,157	24,186	557	243,145	5,600	9.05
Queens County	431,663	7,170	48,195	801	383,467	6,370	11.17
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,084,903</b>	<b>7,201</b>	<b>779,617</b>	<b>923</b>	<b>5,305,285</b>	<b>6,278</b>	<b>12.81</b>
Annapolis County	136,641	6,056	14,284	633	122,357	5,423	10.45
Antigonish County	113,252	6,286	13,329	740	99,923	5,546	11.77
Cape Breton County	801,988	6,283	98,292	770	703,696	5,513	12.26
Colchester County	306,886	7,090	36,479	843	270,408	6,247	11.89
Cumberland County	213,797	6,053	23,017	652	190,780	5,401	10.77
Digby County	120,963	5,639	13,037	608	107,926	5,031	10.78
Guysborough County	65,992	5,178	6,837	536	59,155	4,641	10.36
Halifax County	2,477,686	8,648	356,734	1,245	2,120,951	7,403	14.40
Hants County	240,461	7,239	27,798	837	212,664	6,402	11.56
Inverness County	132,873	5,928	16,177	722	116,696	5,206	12.17
Kings County	340,189	6,920	38,217	777	301,973	6,143	11.23
Lunenburg County	314,341	6,940	39,779	878	274,562	6,062	12.65
Pictou County	335,424	6,699	40,016	799	295,408	5,900	11.93
Queens County	92,942	7,074	11,246	856	81,696	6,218	12.10
Richmond County	61,940	4,983	7,046	567	54,894	4,416	11.38
Shelburne County	113,585	6,613	12,730	741	100,855	5,871	11.21
Victoria County	42,886	5,084	4,223	501	38,663	4,583	9.85
Yarmouth County	173,056	6,609	20,377	778	152,680	5,831	11.77
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>4,750,609</b>	<b>6,832</b>	<b>574,725</b>	<b>827</b>	<b>4,175,883</b>	<b>6,005</b>	<b>12.10</b>
Albert County	154,980	6,563	21,442	908	133,538	5,655	13.84
Carleton County	153,366	6,228	14,304	581	139,061	5,647	9.33
Charlotte County	192,658	7,280	21,129	798	171,529	6,481	10.97
Gloucester County	477,465	5,606	55,602	653	421,863	4,953	11.65
Kent County	146,884	4,808	13,713	449	133,171	4,359	9.34
Kings County	358,617	7,103	47,778	946	310,839	6,157	13.32
Madawaska County	206,467	5,673	23,795	654	182,671	5,019	11.53
Northumberland County	308,905	5,707	33,817	625	275,087	5,083	10.95
Queens County	76,470	6,041	8,008	633	68,462	5,408	10.47
Restigouche County	253,679	6,234	30,400	747	223,278	5,487	11.98
Saint John County	726,840	8,397	97,219	1,123	629,621	7,274	13.38
Sunbury County	113,107	5,411	13,574	649	99,533	4,762	12.00
Victoria County	123,713	5,900	11,647	555	112,065	5,344	9.41
Westmorland County	830,489	7,714	100,354	932	730,135	6,782	12.08
York County	626,969	8,416	81,940	1,100	545,029	7,316	13.07
<b>Québec</b>	<b>54,239,798</b>	<b>8,493</b>	<b>8,970,503</b>	<b>1,405</b>	<b>45,269,295</b>	<b>7,089</b>	<b>16.54</b>
Abitibi	676,528	7,382	109,847	1,199	566,681	6,183	16.24
Argenteuil	239,161	7,369	34,164	1,053	204,996	6,317	14.29
Arthabasca	450,209	7,750	65,213	1,123	384,997	6,627	14.48
Bagot	191,023	7,217	23,962	905	167,061	6,312	12.54
Beauce	499,311	6,912	67,472	934	431,839	5,978	13.51
Beauharnois	443,777	8,246	70,523	1,310	373,254	6,935	15.89
Bellechasse	154,513	6,592	19,252	821	135,261	5,771	12.46
Berthier	235,741	7,683	31,974	1,042	203,766	6,641	13.56
Bonaventure	227,216	5,597	30,860	760	196,356	4,837	13.58
Brôme	130,416	7,572	18,587	1,079	111,829	6,493	14.25
Chambly	2,761,993	9,136	498,833	1,650	2,263,160	7,486	18.06
Champlain	906,031	7,634	132,017	1,112	774,014	6,521	14.57
Charlevoix - Est	118,175	6,814	17,926	1,034	100,249	5,780	15.17
Charlevoix - Ouest	86,972	6,162	11,802	836	75,170	5,326	13.57

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

TABLÉAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
Geographic area <sup>1</sup>	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
Région géographique <sup>1</sup>	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Québec - Concluded - fin</b>							
Châteauguay	511,169	8,595	85,132	1,431	426,037	7,163	16.65
Chicoutimi	1,282,469	7,438	205,284	1,191	1,077,185	6,248	16.01
Compton	130,120	6,338	14,801	721	115,319	5,617	11.37
Deux-Montagnes	562,084	8,170	90,268	1,312	471,817	6,858	16.06
Dorchester	218,891	6,502	25,760	765	193,131	5,737	11.77
Drummond	505,990	7,339	70,908	1,029	435,082	6,311	14.01
Frontenac	177,443	6,663	22,277	836	155,166	5,826	12.55
Gaspé - Est	247,757	6,069	36,844	903	210,913	5,167	14.87
Gaspé - Ouest	116,729	6,147	17,945	945	98,784	5,202	15.37
Gatineau	419,772	7,841	71,813	1,341	347,959	6,500	17.11
Hull	1,099,165	8,273	181,198	1,364	917,967	6,909	16.49
Huntingdon	110,596	6,507	14,719	866	95,877	5,641	13.31
Iberville	174,091	7,594	24,396	1,064	149,695	6,530	14.01
Île-de-Montréal	17,216,129	9,775	3,004,096	1,706	14,212,033	8,069	17.45
Île-Jésus	2,459,896	9,369	433,357	1,650	2,026,538	7,718	17.62
Îles-de-la-Madeleine	84,069	5,998	11,882	848	72,187	5,150	14.13
Joliette	471,185	7,895	70,447	1,180	400,738	6,715	14.95
Kamouraska	185,104	6,543	23,903	845	161,201	5,698	12.91
L'Assomption	895,053	8,413	156,671	1,473	738,382	6,941	17.50
L'Islet	132,193	5,865	15,806	701	116,387	5,163	11.96
Labelle	210,305	6,235	28,377	841	181,927	5,394	13.49
Lac Saint-Jean - Est	325,822	6,787	46,716	973	279,106	5,813	14.34
Lac Saint-Jean - Ouest	391,907	6,223	55,671	884	336,236	5,339	14.21
Laprairie	915,537	8,950	170,828	1,670	744,709	7,280	18.66
Lévis	815,463	9,039	137,674	1,526	677,790	7,513	16.88
Lotbinière	203,344	6,926	25,568	871	177,776	6,055	12.57
Maskinongé	133,542	6,394	16,157	774	117,386	5,621	12.10
Matane	187,841	6,291	26,792	897	161,050	5,394	14.26
Matapédia	128,818	5,414	15,817	665	113,001	4,749	12.28
Mégantic	443,132	7,667	66,392	1,149	376,741	6,518	14.98
Missisquoi	272,795	7,624	38,485	1,076	234,310	6,548	14.11
Montcalm	183,551	6,803	24,409	905	159,142	5,898	13.30
Montmagny	173,400	6,731	24,012	932	149,388	5,799	13.85
Montmorency No. 1	186,359	8,227	29,378	1,297	156,981	6,930	15.76
Montmorency No. 2	52,679	8,213	8,613	1,343	44,066	6,870	16.35
Napierville	101,357	7,518	14,153	1,050	87,204	6,469	13.96
Nicolet	233,058	7,012	31,155	937	201,903	6,074	13.37
Papineau	260,341	6,897	37,420	991	222,921	5,905	14.37
Pontiac	113,038	5,516	14,573	711	98,465	4,805	12.89
Portneuf	488,745	8,431	71,476	1,233	417,270	7,198	14.62
Québec	4,179,141	9,155	732,924	1,606	3,446,217	7,549	17.54
Richelieu	439,171	8,392	72,360	1,383	366,810	7,009	16.48
Richmond	314,644	7,690	46,883	1,146	267,761	6,544	14.90
Rimouski	512,486	7,533	79,882	1,174	432,604	6,359	15.59
Rivière-du-Loup	281,816	6,873	39,296	958	242,521	5,915	13.94
Rouville	360,146	8,659	59,533	1,431	300,613	7,228	16.53
Saguenay	939,595	8,002	180,613	1,538	758,982	6,464	19.22
Saint-Hyacinthe	474,218	8,584	69,343	1,255	404,875	7,329	14.62
Saint-Jean	444,980	8,139	69,611	1,273	375,368	6,866	15.64
Saint-Maurice	855,407	7,972	132,957	1,239	722,450	6,733	15.54
Shefford	549,064	7,854	78,606	1,124	470,458	6,730	14.32
Sherbrooke	942,122	8,223	149,648	1,306	792,474	6,916	15.88
Soulanges	117,287	7,811	17,581	1,171	99,706	6,640	14.99
Stanstead	290,836	7,633	39,366	1,033	251,469	6,600	13.54
Témiscamingue	410,642	7,864	66,028	1,265	344,614	6,600	16.08
Témiscouata	105,072	5,416	12,548	647	92,524	4,769	11.94
Terrebonne	1,579,104	8,337	265,425	1,401	1,313,679	6,936	16.81
Territoire-du-Nouveau-Québec	304,871	7,388	61,760	1,497	243,110	5,891	20.26
Vaudreuil	452,082	9,266	80,250	1,645	371,831	7,621	17.75
Verchères	552,868	8,901	99,268	1,598	453,600	7,303	17.96
Wolfe	96,135	6,239	11,700	759	84,435	5,480	12.17
Yamaska	96,108	6,414	11,317	755	84,791	5,659	11.78
<b>Ontario</b>	<b>82,684,494</b>	<b>9,649</b>	<b>12,102,632</b>	<b>1,412</b>	<b>70,581,862</b>	<b>8,236</b>	<b>14.64</b>
Algoma District	1,175,290	8,948	177,256	1,350	998,033	7,599	15.08
Brant County	890,912	8,545	118,287	1,135	772,625	7,411	13.28
Bruce County	503,714	8,370	64,087	1,065	439,626	7,305	12.72
Cochrane District	787,520	8,183	114,343	1,188	673,176	6,995	14.52
Dufferin County	256,620	8,350	34,973	1,138	221,647	7,212	13.63
Dundas County	152,660	8,022	17,717	931	134,942	7,091	11.61
Durham R.M.	2,642,670	9,448	399,875	1,430	2,242,795	8,018	15.13
Elgin County	588,327	8,441	70,539	1,012	517,788	7,429	11.99
Essex County	2,875,251	9,078	404,177	1,276	2,471,073	7,802	14.06
Frontenac County	942,925	8,714	129,104	1,193	813,821	7,521	13.69
Glengarry County	133,914	6,577	15,394	756	118,520	5,821	11.50

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
							%
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>Ontario - Concluded - fin</b>							
Grenville County	219,715	8,090	27,233	1,003	192,481	7,087	12.39
Grey County	541,297	7,333	59,437	805	481,860	6,528	10.98
Haldimand-Norfolk R.M.	763,378	8,500	95,510	1,063	667,868	7,436	12.51
Haliburton County	72,945	6,404	7,332	644	65,613	5,760	10.05
Halton R.M.	2,779,790	11,094	471,373	1,881	2,308,418	9,213	16.96
Hamilton-Wentworth R.M.	3,884,885	9,462	562,112	1,369	3,322,773	8,093	14.47
Hastings County	898,640	8,357	110,593	1,029	788,047	7,329	12.31
Huron County	411,364	7,280	45,381	803	365,983	6,477	11.03
Kenora District	438,147	7,452	61,697	1,049	376,450	6,402	14.08
Kent County	975,123	9,008	127,131	1,174	847,992	7,833	13.04
Lambton County	1,157,757	9,455	172,948	1,412	984,810	8,043	14.94
Lanark County	381,412	8,309	44,509	970	336,903	7,339	11.67
Leeds County	459,591	8,521	58,085	1,077	401,506	7,444	12.64
Lennox and Addington County	237,512	7,066	28,807	857	208,705	6,209	12.13
Manitowlin District	58,216	5,312	5,565	508	52,651	4,804	9.56
Middlesex County	2,971,978	9,394	419,608	1,326	2,552,370	8,068	14.12
Muskoka D.M.	290,205	7,600	32,878	861	257,327	6,739	11.33
Niagara R.M.	3,300,282	8,934	453,992	1,229	2,846,290	7,705	13.76
Nipissing District	606,593	7,468	78,049	961	528,544	6,507	12.87
Northumberland County	486,456	7,465	58,920	904	427,536	6,561	12.11
Ottawa-Carleton R.M.	5,968,827	11,006	918,698	1,694	5,050,129	9,312	15.39
Oxford County	749,860	8,696	91,382	1,060	658,479	7,636	12.19
Parry Sound District	228,676	6,806	24,871	740	203,805	6,066	10.88
Peel R.M.	4,908,964	10,488	800,639	1,711	4,108,325	8,778	16.31
Perth County	567,416	8,508	65,779	986	501,638	7,521	11.59
Peterborough County	859,370	8,397	109,571	1,071	749,799	7,326	12.75
Prescott County	219,631	7,232	27,630	910	192,001	6,322	12.58
Prince Edward County	160,325	7,143	18,394	820	141,931	6,324	11.47
Rainy River District	180,099	7,685	23,070	984	157,030	6,701	12.81
Renfrew County	668,512	7,563	81,355	920	587,157	6,643	12.17
Russell County	162,195	7,263	19,490	873	142,705	6,390	12.02
Simcoe County	1,832,778	8,218	230,222	1,032	1,602,557	7,186	12.56
Stormont County	488,978	7,883	60,131	969	428,847	6,914	12.30
Sudbury District	180,885	6,668	24,376	899	156,509	5,769	13.48
Sudbury R.M.	1,369,313	8,536	195,770	1,220	1,173,543	7,316	14.30
Thunder Bay District	1,473,804	9,637	221,837	1,451	1,251,967	8,186	15.05
Timiskaming District	295,822	6,886	37,430	871	258,392	6,014	12.65
Toronto M.M.	23,385,702	10,977	3,647,349	1,712	19,738,352	9,265	15.60
Victoria County	370,389	7,799	41,272	869	329,117	6,930	11.14
Waterloo R.M.	2,835,780	9,347	387,159	1,276	2,448,622	8,071	13.65
Wellington County	1,142,806	8,901	152,815	1,190	989,991	7,711	13.37
York R.M.	2,749,273	11,593	456,481	1,925	2,292,792	9,668	16.60
<b>Manitoba</b>	<b>8,610,509</b>	<b>8,402</b>	<b>1,113,855</b>	<b>1,087</b>	<b>7,496,654</b>	<b>7,315</b>	<b>12.94</b>
Division 1	115,529	7,045	13,964	852	101,565	6,193	12.09
Division 2	238,467	6,369	25,543	682	212,924	5,687	10.71
Division 3	258,403	7,022	24,981	679	233,422	6,343	9.67
Division 4	74,612	6,308	6,174	522	68,439	5,786	8.27
Division 5	115,472	6,684	9,575	554	105,897	6,130	8.29
Division 6	72,813	6,683	6,676	613	66,137	6,070	9.17
Division 7	482,887	8,839	54,686	1,001	428,201	7,838	11.32
Division 8	81,567	5,521	6,590	446	74,976	5,075	8.08
Division 9	172,466	7,315	20,304	861	152,162	6,454	11.77
Division 10	38,497	5,408	4,560	641	33,937	4,768	11.84
Division 11	5,494,056	9,789	768,434	1,369	4,725,622	8,420	13.99
Division 12	100,332	6,845	12,377	844	87,955	6,000	12.34
Division 13	179,566	5,817	23,524	762	156,042	5,055	13.10
Division 14	94,090	6,843	11,218	816	82,872	6,027	11.92
Division 15	170,182	6,765	14,942	594	155,239	6,171	8.78
Division 16	66,538	5,827	5,368	470	61,170	5,357	8.07
Division 17	181,945	6,381	16,510	579	165,435	5,802	9.07
Division 18	136,848	6,193	12,919	585	123,929	5,609	9.44
Division 19 <sup>3</sup>	17,240	1,396	1,055	85	16,184	1,311	6.12
Division 20	83,839	6,514	6,916	537	76,923	5,977	8.25
Division 21	200,070	8,220	29,974	1,231	170,096	6,988	14.98
Division 22	162,558	6,097	25,279	948	137,279	5,149	15.55
Division 23	72,533	7,092	12,287	1,201	60,246	5,891	16.94
<b>Saskatchewan</b>	<b>8,467,351</b>	<b>8,826</b>	<b>1,058,742</b>	<b>1,104</b>	<b>7,408,609</b>	<b>7,722</b>	<b>12.50</b>
Division 1	293,596	8,991	35,714	1,094	257,882	7,897	12.16
Division 2	271,462	9,989	32,154	1,183	239,307	8,806	11.84
Division 3	202,678	9,928	22,248	1,090	180,431	8,838	10.98
Division 4	138,127	9,431	15,221	1,039	122,905	8,392	11.02

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Concluded

TABLÉAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - fin

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>							
Division 5	315,982	7,612	31,825	767	284,157	6,845	10.07
Division 6	1,998,633	10,096	284,952	1,439	1,713,681	8,657	14.26
Division 7	484,841	9,260	57,541	1,099	427,300	8,161	11.87
Division 8	378,279	10,736	46,054	1,307	332,225	9,429	12.17
Division 9	319,184	7,120	31,686	707	287,498	6,413	9.93
Division 10	164,199	6,367	14,049	545	150,150	5,822	8.56
Division 11	1,817,752	9,776	253,309	1,362	1,564,443	8,413	13.94
Division 12	208,320	8,344	23,790	953	184,530	7,392	11.42
Division 13	260,298	9,438	30,401	1,102	229,897	8,336	11.68
Division 14	347,572	7,223	35,112	730	312,460	6,493	10.10
Division 15	611,310	7,654	71,612	897	539,699	6,757	11.71
Division 16	307,609	7,622	31,898	790	275,711	6,832	10.37
Division 17	222,001	6,346	25,217	721	196,784	5,625	11.36
Division 18	125,508	5,026	15,959	639	109,550	4,387	12.72
<b>Alberta</b>	<b>23,240,201</b>	<b>10,857</b>	<b>3,348,875</b>	<b>1,564</b>	<b>19,891,325</b>	<b>9,292</b>	<b>14.41</b>
Division 1	552,005	10,351	70,558	1,323	481,447	9,028	12.78
Division 2	1,069,459	9,924	130,574	1,212	938,885	8,713	12.21
Division 3	272,398	7,814	28,257	811	244,141	7,003	10.37
Division 4	124,293	10,278	13,115	1,085	111,178	9,194	10.55
Division 5	350,574	9,326	39,001	1,037	311,574	8,288	11.12
Division 6	7,785,756	12,338	1,207,505	1,914	6,578,251	10,425	15.51
Division 7	377,101	9,468	41,443	1,041	335,658	8,427	10.99
Division 8	1,143,322	9,791	148,604	1,273	994,718	8,519	13.00
Division 9	216,475	10,215	28,411	1,341	188,063	8,874	13.12
Division 10	721,049	9,447	84,522	1,107	636,528	8,339	11.72
Division 11	8,271,991	11,332	1,239,381	1,698	7,032,610	9,634	14.98
Division 12	702,827	8,788	105,281	1,316	597,546	7,472	14.98
Division 13	408,107	7,722	46,379	878	361,728	6,845	11.36
Division 14	232,846	9,856	33,815	1,431	199,032	8,425	14.52
Division 15	1,011,997	8,201	132,028	1,070	879,968	7,131	13.05
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>							
	<b>28,559,605</b>	<b>10,713</b>	<b>4,270,574</b>	<b>1,602</b>	<b>24,289,031</b>	<b>9,111</b>	<b>14.95</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	320,417	9,898	52,488	1,621	267,929	8,276	16.38
Bulkley-Nechako R.D.	332,211	9,053	48,556	1,323	283,656	7,729	14.62
Capital R.D.	2,744,020	11,248	373,362	1,530	2,370,658	9,717	13.61
Cariboo R.D.	493,742	8,585	71,206	1,238	422,536	7,347	14.42
Central Coast R.D. <sup>3</sup>	21,197	5,523	2,727	711	18,470	4,812	12.86
Central Fraser Valley R.D.	1,065,342	9,938	149,541	1,395	915,801	8,543	14.04
Central Kootenay R.D.	449,950	8,860	61,852	1,218	388,098	7,642	13.75
Central Okanagan R.D.	814,543	10,092	106,461	1,319	708,082	8,773	13.07
Columbia-Shuswap R.D.	356,973	9,273	51,305	1,333	305,668	7,940	14.37
Comox-Strathcona R.D.	652,693	10,025	97,363	1,495	555,330	8,530	14.92
Cowichan Valley R.D.	493,156	9,734	72,008	1,421	421,148	8,313	14.60
Dewdney-Alouette R.D.	546,422	9,126	79,800	1,333	466,621	7,793	14.60
East Kootenay R.D.	527,024	10,254	81,751	1,591	445,274	8,664	15.51
Fraser-Cheam R.D.	514,531	9,515	64,965	1,201	449,566	8,314	12.63
Fraser-Fort George R.D.	877,143	10,054	139,304	1,597	737,840	8,458	15.88
Greater Vancouver R.D.	13,521,383	11,737	2,113,233	1,834	11,408,150	9,903	15.63
Kitimat-Stikine R.D.	382,349	9,392	63,211	1,553	319,138	7,840	16.53
Kootenay Boundary R.D.	323,908	9,886	47,365	1,446	276,543	8,440	14.62
Mount Waddington R.D.	150,021	10,654	26,059	1,851	123,962	8,803	17.37
Nanaimo R.D.	744,181	10,360	107,609	1,498	636,572	8,862	14.46
North Okanagan R.D.	473,070	9,154	61,972	1,199	411,097	7,955	13.10
Okanagan-Similkameen R.D.	513,944	9,404	61,986	1,134	451,957	8,270	12.06
Peace River-Liard R.D.	520,109	9,714	78,609	1,468	441,501	8,246	15.11
Powell River R.D.	191,890	10,015	30,193	1,576	161,698	8,439	15.73
Skeena-Queen Charlotte R.D.	242,459	10,370	37,421	1,601	205,037	8,769	15.43
Squamish-Lillooet R.D.	158,037	8,654	24,589	1,346	133,449	7,307	15.56
Stikine Region	25,811	13,096	4,568	2,317	21,244	10,778	17.70
Sunshine Coast R.D.	147,719	10,250	21,301	1,478	126,418	8,772	14.42
Thompson-Nicola R.D.	955,358	9,792	139,770	1,433	815,588	8,359	14.63

<sup>1</sup> Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

<sup>1</sup> Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

<sup>2</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>3</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

<sup>4</sup> Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

<sup>5</sup> Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 48. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981

TABLEAU 48. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>CANADA<sup>2</sup></b>	<b>258,384,049</b>	<b>10,645</b>	<b>39,082,493</b>	<b>1,610</b>	<b>219,301,556</b>	<b>9,035</b>	<b>15.13</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>3,832,609</b>	<b>6,751</b>	<b>516,728</b>	<b>910</b>	<b>3,315,882</b>	<b>5,841</b>	<b>13.48</b>
Division 1	1,806,588	7,546	255,731	1,068	1,550,857	6,478	14.16
Division 2	183,494	6,043	23,451	772	160,043	5,270	12.78
Division 3	154,315	5,888	18,271	697	136,045	5,191	11.84
Division 4	147,194	5,304	16,839	607	130,355	4,697	11.44
Division 5	327,040	6,973	44,434	947	282,607	6,026	13.59
Division 6	319,799	7,613	45,068	1,073	274,731	6,540	14.09
Division 7	226,654	5,218	23,188	534	203,466	4,684	10.23
Division 8	263,957	4,840	26,520	486	237,436	4,353	10.05
Division 9	139,162	5,407	15,326	595	123,836	4,812	11.01
Division 10	264,407	8,442	47,901	1,529	216,506	6,913	18.12
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>918,909</b>	<b>7,501</b>	<b>95,083</b>	<b>776</b>	<b>823,826</b>	<b>6,725</b>	<b>10.35</b>
Kings County	120,055	6,248	10,319	537	109,736	5,711	8.60
Prince County	310,149	7,243	28,686	670	281,463	6,573	9.25
Queens County	488,705	8,082	56,078	927	432,627	7,155	11.47
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>6,959,416</b>	<b>8,212</b>	<b>918,469</b>	<b>1,084</b>	<b>6,040,947</b>	<b>7,129</b>	<b>13.20</b>
Annapolis County	157,765	7,005	17,273	767	140,492	6,238	10.95
Antigonish County	129,288	7,139	15,471	854	113,817	6,285	11.97
Cape Breton County	882,358	6,946	107,802	849	774,556	6,097	12.22
Colchester County	348,258	8,057	42,917	993	305,341	7,064	12.32
Cumberland County	243,108	6,900	26,868	763	216,239	6,138	11.05
Digby County	134,813	6,216	14,449	666	120,364	5,550	10.72
Guysborough County	74,007	5,803	7,843	615	66,164	5,188	10.60
Halifax County	2,873,344	9,973	427,209	1,483	2,446,136	8,490	14.87
Hants County	279,990	8,454	33,518	1,012	246,472	7,442	11.97
Inverness County	150,639	6,744	18,932	848	131,708	5,897	12.57
Kings County	397,278	7,988	46,678	938	350,600	7,049	11.75
Lunenburg County	355,049	7,762	46,976	1,027	308,073	6,735	13.23
Pictou County	386,165	7,670	48,448	962	337,718	6,708	12.55
Queens County	106,816	8,138	13,542	1,032	93,274	7,107	12.68
Richmond County	70,101	5,706	8,280	674	61,820	5,032	11.81
Shelburne County	128,743	7,430	14,836	856	113,906	6,574	11.52
Victoria County	48,354	5,735	4,924	584	43,430	5,151	10.18
Yamouth County	193,339	7,355	22,501	856	170,838	6,499	11.64
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>5,441,142</b>	<b>7,813</b>	<b>677,982</b>	<b>974</b>	<b>4,763,160</b>	<b>6,840</b>	<b>12.46</b>
Albert County	177,122	7,496	25,080	1,061	152,042	6,434	14.16
Carleton County	180,281	7,311	16,260	659	164,022	6,652	9.02
Charlotte County	221,863	8,350	24,794	933	197,069	7,417	11.18
Gloucester County	557,082	6,466	69,729	809	487,354	5,657	12.52
Kent County	164,990	5,357	15,941	518	149,049	4,840	9.66
Kings County	437,561	8,562	61,197	1,197	376,364	7,365	13.99
Madawaska County	234,849	6,447	28,130	772	206,719	5,674	11.98
Northumberland County	348,718	6,442	39,376	727	309,342	5,714	11.29
Queens County	84,444	6,763	8,740	700	75,704	6,063	10.35
Restigouche County	295,577	7,281	37,617	927	257,961	6,355	12.73
Saint John County	795,406	9,232	106,945	1,241	688,461	7,991	13.45
Sunbury County	127,704	6,077	15,886	756	111,818	5,321	12.44
Victoria County	144,984	6,965	13,804	663	131,180	6,302	9.52
Westmorland County	951,746	8,842	118,802	1,104	832,944	7,738	12.48
York County	718,813	9,686	95,682	1,289	623,131	8,397	13.31
<b>Québec</b>	<b>62,180,523</b>	<b>9,658</b>	<b>10,300,433</b>	<b>1,600</b>	<b>51,880,090</b>	<b>8,058</b>	<b>16.57</b>
Abitibi	767,216	8,203	122,678	1,312	644,538	6,892	15.99
Argenteuil	275,438	8,487	38,928	1,200	236,511	7,288	14.13
Arthabasca	505,192	8,523	71,677	1,209	433,515	7,314	14.19
Bagot	221,485	8,253	28,193	1,051	193,292	7,202	12.73
Beauce	567,913	7,735	74,096	1,009	493,817	6,726	13.05
Beauharnois	535,724	9,915	88,055	1,630	447,669	8,285	16.44
Bellechasse	176,112	7,476	21,136	897	154,977	6,579	12.00
Berthier	252,858	8,132	33,441	1,076	219,417	7,057	13.23
Bonaventure	257,299	6,355	36,044	890	221,255	5,465	14.01
Brûme	152,917	8,771	21,987	1,261	130,930	7,510	14.38
Chambly	3,281,080	10,685	597,641	1,946	2,683,439	8,739	18.21
Champlain	1,041,578	8,710	154,006	1,288	887,572	7,422	14.79
Charlevoix - Est	133,052	7,626	19,661	1,127	113,391	6,499	14.78
Charlevoix - Ouest	98,622	6,959	12,738	899	85,884	6,061	12.92

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4B. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

TABLEAU 4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Québec - Concluded - fin</b>							
Châteauguay	565,805	9,436	94,576	1,577	471,229	7,858	16.72
Chicoutimi	1,491,294	8,549	246,678	1,414	1,244,616	7,135	16.54
Compton	148,506	7,232	17,461	850	131,045	6,382	11.76
Deux-Montagnes	647,379	9,087	103,608	1,454	543,771	7,633	16.00
Dorchester	248,958	7,334	29,792	878	219,165	6,456	11.97
Drummond	574,498	8,235	80,211	1,150	494,287	7,085	13.96
Frontenac	197,367	7,361	24,246	904	173,121	6,457	12.28
Gaspé - Est	292,173	7,096	43,327	1,052	248,846	6,044	14.83
Gaspé - Ouest	130,710	6,900	20,280	1,070	110,430	5,829	15.51
Gatineau	528,764	9,751	89,391	1,648	439,373	8,103	16.91
Hull	1,250,789	9,532	210,735	1,606	1,040,054	7,926	16.85
Huntingdon	127,939	7,547	16,525	975	111,415	6,572	12.92
Iberville	199,894	8,625	27,604	1,191	172,290	7,434	15.81
Ile-de-Montréal	19,780,316	11,237	3,464,192	1,968	16,316,124	9,269	17.51
Ile-Jésus	2,844,588	10,602	507,049	1,890	2,337,539	8,712	17.83
Iles-de-la-Madeleine	97,105	6,873	13,813	978	83,292	5,895	14.22
Joliette	551,633	9,136	82,064	1,359	469,569	7,777	14.88
Kanouraska	210,661	7,355	26,342	920	184,319	6,435	12.50
L'Assomption	1,055,471	9,623	184,073	1,678	871,398	7,945	17.44
L'Islet	146,064	6,620	17,116	776	128,948	5,845	11.72
Labelle	239,502	6,964	32,932	958	206,570	6,007	13.75
Lac Saint-Jean - Est	381,129	7,959	56,254	1,175	324,875	6,784	14.76
Lac Saint-Jean - Ouest	451,180	7,168	65,447	1,040	385,733	6,128	14.51
Laprairie	1,072,052	10,120	201,208	1,899	870,843	8,220	18.77
Lévis	933,921	9,926	157,387	1,673	776,535	8,254	16.85
Lotbinière	231,868	7,844	28,572	967	203,296	6,877	12.32
Maskinongé	157,786	7,599	18,865	909	138,921	6,690	11.96
Matane	211,890	7,074	29,335	979	182,555	6,095	13.84
Matapédia	144,689	6,101	16,959	715	127,730	5,386	11.72
Mégantic	491,241	8,486	70,527	1,218	420,714	7,267	14.36
Missisquoi	313,560	8,672	42,570	1,177	270,989	7,494	13.58
Montcalm	216,046	7,841	28,111	1,020	187,935	6,821	13.01
Montmagny	191,762	7,468	24,696	962	167,066	6,506	12.88
Montmorency No. 1	206,332	8,953	33,341	1,447	172,991	7,507	16.16
Montmorency No. 2	60,961	9,473	9,679	51,504	51,282	7,969	15.88
Napierville	120,588	8,893	16,471	1,215	104,117	7,678	13.66
Nicolet	271,854	8,113	36,395	1,086	235,459	7,027	13.39
Papineau	293,301	7,724	41,848	1,102	251,453	6,622	14.27
Pontiac	129,657	6,392	16,749	826	112,908	5,566	12.92
Portneuf	557,131	9,469	81,841	1,391	475,290	8,078	14.69
Québec	4,701,971	10,245	826,023	1,800	3,875,947	8,445	17.57
Richelieu	495,737	9,344	82,558	1,556	413,179	7,788	16.65
Richmond	346,210	8,471	49,441	1,210	296,769	7,261	14.28
Rimouski	577,359	8,356	88,147	1,276	489,212	7,080	15.27
Rivière-du-Loup	319,897	7,756	43,840	1,063	276,056	6,693	13.70
Rouville	376,911	8,893	62,019	1,463	314,891	7,429	16.45
Saguenay	1,008,000	8,699	190,630	1,645	817,370	7,054	18.91
Saint-Hyacinthe	539,362	9,651	78,629	1,407	460,733	8,244	14.58
Saint-Jean	520,473	9,366	81,741	1,471	438,732	7,895	15.71
Saint-Maurice	982,090	9,119	154,313	1,433	827,778	7,686	15.71
Shefford	626,100	8,852	90,457	1,279	535,644	7,573	14.45
Sherbrooke	1,066,927	9,200	166,292	1,434	900,635	7,766	15.59
Soulanges	135,707	8,797	20,413	1,323	115,295	7,474	15.04
Stanstead	326,763	8,558	43,424	1,137	283,338	7,420	13.29
Témiscamingue	468,962	8,921	76,535	1,456	392,428	7,465	16.32
Témiscouata	117,802	6,047	13,764	707	104,038	5,341	11.68
Terrebonne	1,848,425	9,536	311,190	1,605	1,537,235	7,931	16.84
Territoire-du-Nouveau-Québec	326,556	7,938	65,093	1,582	261,464	6,356	19.93
Vaudreuil	527,918	10,551	93,677	1,872	434,241	8,679	17.74
Verchères	620,509	9,797	108,961	1,720	511,548	8,076	17.56
Wolfe	105,138	6,725	12,468	797	92,670	5,927	11.86
Yamaska	108,855	7,357	12,270	829	96,584	6,528	11.27
<b>Ontario</b>	<b>96,386,229</b>	<b>11,176</b>	<b>14,443,168</b>	<b>1,675</b>	<b>81,943,061</b>	<b>9,501</b>	<b>14.98</b>
Algoma District	1,414,537	10,593	224,462	1,681	1,190,075	8,912	15.87
Brant County	1,017,294	9,742	135,434	1,297	881,860	8,445	13.31
Bruce County	581,115	9,683	77,734	1,295	503,380	8,387	13.38
Cochrane District	923,171	9,529	139,967	1,445	783,204	8,085	15.16
Dufferin County	304,957	9,792	42,676	1,370	262,281	8,422	13.99
Dundas County	177,344	9,361	21,339	1,126	156,005	8,235	12.03
Durham R.M.	3,103,273	10,942	479,392	1,690	2,623,880	9,252	15.45
Elgin County	666,186	9,557	80,957	1,161	585,228	8,396	12.15
Essex County	3,217,548	10,297	461,566	1,477	2,755,982	8,820	14.35
Frontenac County	1,097,914	10,153	154,812	1,432	943,102	8,722	14.10
Glengarry County	156,947	7,750	18,913	934	138,034	6,816	12.05

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4B. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

TABLEAU 4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Ontario - Concluded - fin</b>							
Grenville County	254,226	9,355	32,647	1,201	221,579	8,154	12.84
Grey County	618,814	8,383	70,132	950	548,682	7,433	11.33
Haldimand-Norfolk R.M.	871,216	9,739	110,879	1,239	760,337	8,500	12.73
Haliburton County	85,562	7,532	8,790	774	76,772	6,758	10.27
Halton R.M.	3,261,778	12,849	559,663	2,205	2,702,114	10,644	17.16
Hamilton-Wentworth R.M.	4,400,860	10,696	638,273	1,551	3,762,587	9,145	14.50
Hastings County	1,032,289	9,658	131,464	1,230	900,824	8,428	12.74
Huron County	484,605	8,634	55,019	980	429,586	7,654	11.35
Kenora District	509,696	8,378	74,801	1,259	434,896	7,319	14.68
Kent County	1,117,234	10,439	145,042	1,355	972,192	9,084	12.98
Lambton County	1,388,683	11,250	218,214	1,768	1,170,469	9,482	15.71
Lanark County	443,244	9,705	54,436	1,192	388,809	8,513	12.28
Leeds County	532,499	9,905	69,660	1,296	462,840	8,609	13.08
Lennox and Addington County	278,138	8,418	35,314	1,069	242,824	7,350	12.70
Manitoulin District	66,349	6,032	6,639	604	59,710	5,428	10.01
Middlesex County	3,443,530	10,823	490,291	1,541	2,953,239	9,282	14.24
Muskoka D.M.	336,361	8,767	39,471	1,029	296,890	7,738	11.73
Niagara R.M.	3,840,550	10,428	546,923	1,485	3,293,627	8,943	14.24
Nipissing District	692,851	8,632	91,530	1,140	601,321	7,491	13.21
Northumberland County	557,893	8,588	68,812	1,059	489,082	7,528	12.33
Ottawa-Carleton R.M.	7,136,480	13,051	1,147,163	2,098	5,989,317	10,953	16.07
Oxford County	863,071	10,045	106,283	1,237	756,788	8,808	12.31
Parry Sound District	265,145	7,908	29,031	866	236,114	7,043	10.95
Peel R.M.	5,910,708	12,048	984,987	2,008	4,925,721	10,040	16.66
Perth County	658,212	9,958	78,276	1,184	579,936	8,774	11.89
Peterborough County	984,967	9,614	127,831	1,248	857,136	8,366	12.98
Prescott County	252,627	8,320	33,427	1,101	219,200	7,219	13.23
Prince Edward County	186,283	8,340	22,075	988	164,208	7,351	11.85
Rainy River District	206,200	9,043	27,099	1,189	179,101	7,855	13.14
Renfrew County	763,992	8,733	94,636	1,082	669,356	7,651	12.39
Russell County	193,564	8,638	24,899	1,111	168,665	7,527	12.86
Simcoe County	2,138,967	9,504	277,971	1,235	1,860,996	8,269	13.00
Stormont County	556,284	8,983	70,564	1,139	485,720	7,844	12.68
Sudbury District	206,877	7,643	28,748	1,062	178,129	6,581	13.90
Sudbury R.M.	1,568,985	9,819	233,192	1,459	1,335,793	8,360	14.86
Thunder Bay District	1,699,268	11,035	266,644	1,732	1,432,623	9,303	15.69
Timiskaming District	339,461	8,221	44,791	1,085	294,670	7,136	13.19
Toronto M.M.	27,126,890	12,692	4,300,588	2,012	22,826,302	10,680	15.85
Victoria County	433,864	9,067	50,255	1,050	383,609	8,017	11.58
Waterloo R.M.	3,297,179	10,793	457,387	1,497	2,839,792	9,296	13.87
Wellington County	1,330,221	10,278	181,711	1,404	1,148,510	8,874	13.66
York R.M.	3,390,324	13,454	570,360	2,263	2,819,964	11,190	16.82
<b>Manitoba</b>	<b>10,108,275</b>	<b>9,850</b>	<b>1,345,266</b>	<b>1,311</b>	<b>8,763,009</b>	<b>8,539</b>	<b>13.31</b>
Division 1	135,370	8,358	16,902	1,044	118,468	7,315	12.49
Division 2	279,353	7,418	30,972	822	248,381	6,596	11.09
Division 3	300,717	8,167	32,395	880	268,322	7,287	10.77
Division 4	88,402	7,545	8,840	755	79,561	6,791	10.00
Division 5	135,452	7,964	12,890	758	122,562	7,206	9.52
Division 6	86,503	8,013	9,322	864	77,181	7,150	10.78
Division 7	569,336	10,460	67,167	1,234	502,169	9,226	11.80
Division 8	92,601	6,243	8,392	566	84,209	5,677	9.06
Division 9	202,572	8,622	25,023	1,065	177,549	7,557	12.35
Division 10	45,491	6,492	6,148	877	39,343	5,615	13.51
Division 11	6,485,475	11,489	922,179	1,634	5,563,296	9,856	14.22
Division 12	118,894	8,036	15,267	1,032	103,627	7,004	12.84
Division 13	206,523	6,642	28,129	905	178,394	5,738	13.62
Division 14	110,255	8,033	13,793	1,005	96,463	7,028	12.51
Division 15	202,472	8,185	19,220	777	183,252	7,408	9.49
Division 16	78,191	6,895	6,941	612	71,250	6,283	8.88
Division 17	208,060	7,402	20,052	713	188,008	6,688	9.64
Division 18	156,481	7,185	15,362	705	141,120	6,479	9.82
Division 19 <sup>3</sup>	20,064	1,637	1,403	114	18,661	1,523	6.99
Division 20	97,770	7,776	9,052	720	88,718	7,056	9.26
Division 21	233,967	9,467	36,035	1,458	197,932	8,009	15.40
Division 22	175,672	6,585	26,424	990	149,248	5,594	15.04
Division 23	78,654	7,859	13,360	1,335	65,294	6,524	16.99
<b>Saskatchewan</b>	<b>10,025,245</b>	<b>10,354</b>	<b>1,378,462</b>	<b>1,424</b>	<b>8,646,783</b>	<b>8,930</b>	<b>13.75</b>
Division 1	336,979	10,283	45,237	1,380	291,742	8,902	13.42
Division 2	315,985	11,844	43,976	1,648	272,009	10,196	13.92
Division 3	251,154	12,331	35,485	1,742	215,669	10,589	14.13
Division 4	167,934	11,455	23,664	1,614	144,269	9,841	14.09

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 4B. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Concluded

TABLEAU 4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - fin

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>							
Division 5	370,144	8,983	42,895	1,041	327,248	7,942	11.59
Division 6	2,577,868	11,830	357,047	1,776	2,020,820	10,054	15.02
Division 7	562,137	10,632	74,986	1,418	487,150	9,213	13.34
Division 8	471,103	13,404	70,018	1,992	401,085	11,412	14.86
Division 9	373,836	8,322	41,275	919	332,560	7,403	11.04
Division 10	192,795	7,674	19,334	770	173,461	6,904	10.03
Division 11	2,169,617	11,269	317,438	1,649	1,852,180	9,621	14.63
Division 12	244,824	9,604	32,497	1,275	212,327	8,329	13.27
Division 13	316,695	11,568	45,866	1,675	270,829	9,893	14.48
Division 14	413,328	8,708	47,722	1,005	365,605	7,702	11.55
Division 15	716,464	8,958	90,726	1,134	625,738	7,824	12.66
Division 16	355,177	8,901	40,959	1,026	314,218	7,874	11.53
Division 17	254,087	7,162	31,765	895	222,321	6,267	12.50
Division 18	135,120	5,341	17,569	694	117,550	4,646	13.00
<b>Alberta</b>	<b>28,848,220</b>	<b>12,894</b>	<b>4,314,676</b>	<b>1,929</b>	<b>24,533,544</b>	<b>10,966</b>	<b>14.96</b>
Division 1	674,455	12,182	92,257	1,666	582,198	10,516	13.68
Division 2	1,311,043	11,869	168,551	1,526	1,142,491	10,343	12.86
Division 3	328,265	9,209	37,295	1,046	290,970	8,162	11.36
Division 4	156,331	12,899	19,396	1,600	136,935	11,298	12.41
Division 5	446,786	11,642	55,415	1,444	391,370	10,198	12.40
Division 6	10,000,003	14,958	1,602,704	2,397	8,397,299	12,561	16.03
Division 7	458,468	11,442	55,432	1,383	403,036	10,059	12.09
Division 8	1,362,256	11,021	184,365	1,491	1,177,891	9,529	13.53
Division 9	266,942	12,320	36,949	1,705	229,993	10,614	13.84
Division 10	874,172	11,150	110,952	1,415	763,220	9,734	12.69
Division 11	10,107,207	13,266	1,545,117	2,028	8,562,090	11,238	15.29
Division 12	889,804	10,568	142,620	1,694	747,183	8,874	16.03
Division 13	477,349	8,891	57,379	1,069	419,970	7,822	12.02
Division 14	286,576	11,636	42,890	1,741	243,685	9,894	14.97
Division 15	1,208,565	9,397	163,353	1,270	1,045,212	8,127	13.52
<b>British Columbia - Colombie-</b>							
<b>Britannique</b>	<b>33,683,480</b>	<b>12,275</b>	<b>5,092,226</b>	<b>1,856</b>	<b>28,591,254</b>	<b>10,419</b>	<b>15.12</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	333,381	10,240	50,935	1,564	282,446	8,675	15.28
Bulkley-Nechako R.D.	380,846	9,943	56,618	1,478	324,229	8,465	14.87
Capital R.D.	3,263,076	13,081	461,132	1,849	2,801,944	11,232	14.13
Cariboo R.D.	562,679	9,498	81,016	1,367	481,663	8,130	14.40
Central Coast R.D. <sup>3</sup>	23,187	7,605	2,914	956	20,272	6,649	12.57
Central Fraser Valley R.D.	1,279,987	11,132	183,288	1,594	1,096,699	9,538	14.32
Central Kootenay R.D.	519,699	9,986	71,662	1,377	448,036	8,609	13.79
Central Okanagan R.D.	982,628	11,530	131,455	1,543	851,173	9,988	13.38
Columbia-Shuswap R.D.	426,515	10,629	62,991	1,570	363,524	9,060	14.77
Comox-Strathcona R.D.	743,884	10,842	110,152	1,606	633,732	9,237	14.81
Cowichan Valley R.D.	566,157	10,744	80,274	1,523	485,884	9,221	14.18
Dewdney-Alouette R.D.	642,089	10,357	94,840	1,530	547,249	8,828	14.77
East Kootenay R.D.	649,940	12,100	105,097	1,957	544,843	10,143	16.17
Fraser-Cheam R.D.	600,482	10,548	77,549	1,362	522,933	9,186	12.91
Fraser-Fort George R.D.	1,026,814	11,483	163,849	1,832	862,964	9,651	15.96
Greater Vancouver R.D.	16,030,259	13,704	2,523,957	2,158	13,506,301	11,546	15.74
Kitimat-Stikine R.D.	447,394	10,553	74,646	1,761	372,748	8,792	16.68
Kootenay Boundary R.D.	384,729	11,578	57,540	1,732	327,188	9,846	14.96
Mount Waddington R.D.	169,980	11,588	29,205	1,991	140,775	9,597	17.18
Nanaimo R.D.	871,721	11,309	125,726	1,631	745,994	9,678	14.42
North Okanagan R.D.	565,128	10,399	75,515	1,390	489,613	9,010	13.36
Okanagan-Similkameen R.D.	625,993	10,948	78,087	1,366	547,906	9,582	12.47
Peace River-Liard R.D.	565,947	10,206	86,738	1,564	479,208	8,642	15.33
Powell River R.D.	214,177	11,060	32,732	1,690	181,445	9,370	15.28
Skeena-Queen Charlotte R.D.	280,398	11,673	43,865	1,826	236,533	9,847	15.64
Squamish-Lillooet R.D.	179,492	9,485	28,077	1,484	151,415	8,001	15.64
Stikine Region	31,061	15,912	5,592	2,865	25,469	13,048	18.00
Sunshine Coast R.D.	177,173	11,431	25,903	1,671	151,270	9,760	14.62
Thompson-Nicola R.D.	1,138,669	11,166	170,871	1,676	967,798	9,491	15.01

<sup>1</sup> Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

<sup>1</sup> Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

<sup>2</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>2</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

<sup>3</sup> Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

<sup>3</sup> Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 5. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1981

Geographic area Région géographique	Per capita money income before tax  Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Index of per-capita money income before tax  1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code  Classement des secteurs selon le revenu	
				Provincial standards	National standards
				Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		per cent pourcentage		
CANADA <sup>1</sup>	9,209	10,645	115.59	...	...
Newfoundland/Terre-Neuve	5,932	6,751	113.81	...	...
Avalon Peninsula	6,614	7,546	114.10	1	4
South Coast - Burin Peninsula/Côte sud - Burin Peninsula	5,142	5,971	116.13	3	3
Notre Dame - Central Bonavista Bay	5,122	5,789	113.03	4	4
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/ Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	5,904	6,665	112.88	4	4
Prince Edward Island/Île-du-Prince- Édouard	6,549	7,501	114.54	...	4
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	7,201	8,212	114.05	...	...
Cape Breton/Cap-Breton	6,083	6,770	111.30	4	4
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse	6,494	7,396	113.89	4	4
Annapolis Valley	6,835	7,924	115.93	3	3
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse	6,612	7,399	111.91	4	4
Halifax	8,648	9,973	115.32	1	4
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	6,832	7,813	114.37	...	...
Chaleur Bay - Miramichi/Baie des Chaleurs - Miramichi	5,779	6,642	114.94	3	4
Moncton	6,997	7,984	114.10	2	4
Saint John	7,817	8,880	113.60	2	4
Fredericton	7,557	8,643	114.38	1	4
Edmunston - Woodstock	5,897	6,839	115.96	3	3
Québec	8,493	9,658	113.71	...	...
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	6,392	7,228	113.08	4	4
Saguenay-Lac Saint-Jean	7,060	8,150	115.43	3	4
Québec	8,150	9,104	111.71	4	4
Trois-Rivières	7,532	8,550	113.52	4	4
Estrie	7,707	8,609	111.70	4	4
Montréal	9,145	10,456	114.33	1	4
Outaouais	7,561	8,802	116.42	3	3
Abitibi-Témiscamingue	7,848	8,734	111.29	4	4
North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	8,023	8,729	108.79	4	4
Nouveau Québec	4,711	4,586	97.34	4	4
Ontario	9,649	11,176	115.83	...	...
Eastern Ontario/Est de l'Ontario	9,373	11,020	117.56	3	1
Central Ontario/Centre de l'Ontario	10,104	11,668	115.48	2	2
Southwestern Ontario/Sud-ouest de l'Ontario	8,882	10,244	115.33	4	4
Northeastern Ontario/Nord-est de l'Ontario	8,030	9,362	116.59	3	3
Northwestern Ontario/Nord-ouest de l'Ontario	8,958	10,296	114.95	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1981 - fin

	Per capita money income before tax		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code	
	Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu	
Geographic area				Provincial standards	National standards
Région géographique				Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		per cent pourcentage		
<b>Manitoba</b>	<b>8,402</b>	<b>9,850</b>	<b>117.24</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Southeastern Manitoba/Sud-est du Manitoba	6,633	7,773	117.19	4	3
South Central Manitoba/Centre sud du Manitoba	6,848	8,017	117.06	4	3
Southwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba	7,793	9,290	119.21	3	3
North Central Manitoba/Centre nord du Manitoba	6,434	7,515	116.80	4	3
Winnipeg	9,789	11,489	117.37	1	1
Interlake	6,153	7,106	115.49	4	4
Parkland	6,294	7,382	117.29	3	3
Northern Manitoba/Nord du Manitoba	6,149	6,902	112.25	4	4
<b>Saskatchewan</b>	<b>8,826</b>	<b>10,354</b>	<b>117.31</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Regina - Moose Mountain	9,945	11,637	117.01	2	1
Swift Current - Moose Jaw	9,816	11,803	120.25	1	1
Saskatoon - Biggar	9,587	11,130	116.09	2	1
Yorkton - Melville	7,129	8,421	118.12	3	3
Prince Albert	7,320	8,574	117.13	4	3
Northern Saskatchewan/Nord de la Saskatchewan	5,026	5,341	106.27	4	4
<b>Alberta</b>	<b>10,857</b>	<b>12,894</b>	<b>118.77</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Medicine Hat	10,337	12,311	119.09	3	1
Lethbridge	9,409	11,220	119.25	3	1
Calgary - Drumheller	12,169	14,778	121.44	1	1
Banff - Jasper	10,026	11,956	119.25	3	1
Red Deer - Wainwright	9,709	11,124	114.57	4	2
Edmonton - Lloydminster	11,153	13,068	117.17	2	1
Peace River/Rivière-de-la-Paix	8,201	9,397	114.57	4	4
Athabasca	8,364	9,915	118.54	4	3
<b>British Columbia/Colombie-Britannique</b>	<b>10,713</b>	<b>12,275</b>	<b>114.58</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
East Kootenay/Est de Kootenay	10,254	12,100	118.00	3	1
Central Kootenay/Centre de Kootenay	9,038	10,266	113.59	4	4
Okanagan - Kootenay Boundary	9,670	11,125	115.05	3	2
Lillooet - Thompson	9,612	10,903	113.43	4	2
Lower Mainland	11,365	13,169	115.88	1	1
Vancouver Island/Île de Vancouver	10,679	12,015	112.52	4	2
Cariboo - Fort George	9,386	10,538	112.28	4	4
Peace River - Liard/Rivière-de-la- Paix - Liard	9,714	10,206	105.07	4	4
Skeena - Stikine	9,611	10,950	113.93	4	2

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Per-capita money income before tax  Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Index of per-capita money income before tax  1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code  Classement des secteurs selon le revenu	
			1980 = 100	Provincial standards  Normes provinciales	National standards  Normes nationales
	1980	1981		1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
<b>CANADA<sup>2</sup></b>	<b>9,209</b>	<b>10,645</b>	<b>115.59</b>	...	...
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b>	<b>5,932</b>	<b>6,751</b>	<b>113.81</b>	...	...
Division 1	6,614	7,546	114.10	1	4
Division 2	5,145	6,043	117.45	3	3
Division 3	5,138	5,888	114.61	3	4
Division 4	4,625	5,304	114.69	3	4
Division 5	6,221	6,973	112.08	2	4
Division 6	6,608	7,613	115.20	1	4
Division 7	4,603	5,218	113.35	4	4
Division 8	4,381	4,840	110.47	4	4
Division 9	5,062	5,407	106.82	4	4
Division 10	7,229	8,442	116.77	1	3
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>6,549</b>	<b>7,501</b>	<b>114.54</b>	...	...
Kings County	5,485	6,248	113.92	4	4
Prince County	6,157	7,243	117.63	3	3
Queens County	7,170	8,082	112.72	2	4
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>	<b>7,201</b>	<b>8,212</b>	<b>114.05</b>	...	...
Annapolis County	6,056	7,005	115.66	3	3
Antigonish County	6,286	7,139	113.57	4	4
Cape Breton County	6,283	6,946	110.55	4	4
Colchester County	7,090	8,057	113.65	4	4
Cumberland County	6,053	6,900	114.00	4	4
Digby County	5,639	6,216	110.23	4	4
Guysborough County	5,178	5,803	112.08	4	4
Halifax County	8,648	9,973	115.32	1	4
Hants County	7,239	8,454	116.78	1	3
Inverness County	5,928	6,744	113.78	4	4
Kings County	6,920	7,988	115.43	3	4
Lunenburg County	6,940	7,762	111.85	4	4
Pictou County	6,699	7,670	114.49	3	4
Queens County	7,074	8,138	115.04	3	4
Richmond County	4,983	5,706	114.51	3	4
Shelburne County	6,613	7,430	112.36	4	4
Victoria County	5,084	5,735	112.82	4	4
Yarmouth County	6,609	7,355	111.27	4	4
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>6,832</b>	<b>7,813</b>	<b>114.37</b>	...	...
Albert County	6,563	7,496	114.22	4	4
Carleton County	6,228	7,311	117.40	3	3
Charlotte County	7,280	8,350	114.71	1	4
Gloucester County	5,606	6,466	115.34	3	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Per-capita money income before tax  Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Index of per-capita money income before tax  1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code  Classement des secteurs selon le revenu	
				Provincial standards  Normes provinciales	National standards  Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
<b>New Brunswick - Concluded - Nouveau-Brunswick - fin</b>					
Kent County	4,808	5,357	111.43	4	4
Kings County	7,103	8,562	120.54	1	3
Madawaska County	5,673	6,447	113.64	4	4
Northumberland County	5,707	6,442	112.87	4	4
Queens County	6,041	6,763	111.96	4	4
Restigouche County	6,234	7,281	116.81	3	3
Saint John County	8,397	9,232	109.94	2	4
Sunbury County	5,411	6,077	112.31	4	4
Victoria County	5,900	6,965	118.06	3	3
Westmorland County	7,714	8,842	114.63	1	4
York County	8,416	9,686	115.09	1	4
<b>Québec</b>					
Abitibi	7,382	8,203	111.13	4	4
Argenteuil	7,369	8,487	115.17	3	4
Arthabaska	7,750	8,523	109.98	4	4
Bagot	7,217	8,253	114.35	3	4
Beauce	6,912	7,735	111.90	4	4
Beauharnois	8,246	9,915	120.25	1	3
Bellechasse	6,592	7,476	113.40	4	4
Berthier	7,683	8,132	105.84	4	4
Bonaventure	5,597	6,355	113.55	4	4
Brôme	7,572	8,771	115.83	3	3
Chambly	9,136	10,685	116.96	1	1
Champlain	7,634	8,710	114.10	3	4
Charlevoix - Est	6,814	7,626	111.92	4	4
Charlevoix - Ouest	6,162	6,959	112.94	4	4
Châteauguay	8,595	9,436	109.78	4	4
Chicoutimi	7,438	8,549	114.94	3	4
Compton	6,338	7,232	114.10	3	4
Deux-Montagnes	8,170	9,087	111.23	4	4
Dorchester	6,502	7,334	112.79	4	4
Drummond	7,339	8,235	112.20	4	4
Frontenac	6,663	7,361	110.48	4	4
Gaspé - Est	6,069	7,096	116.92	3	3
Gaspé - Ouest	6,147	6,900	112.24	4	4
Gatineau	7,841	9,751	124.36	1	3
Hull	8,273	9,532	115.22	3	4
Huntingdon	6,507	7,547	115.98	3	3
Iberville	7,594	8,625	113.57	4	4
Île-de-Montréal	9,775	11,237	114.96	1	2
Île-Jésus	9,369	10,602	113.16	2	4
Îles-de-la-Madeleine	5,998	6,873	114.59	3	4
Joliette	7,895	9,136	115.72	3	3
Kamouraska	6,543	7,355	112.41	4	4
L'Assomption	8,413	9,623	114.38	3	4
L'Islet	5,865	6,620	112.89	4	4
Labelle	6,235	6,964	111.69	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Per-capita money income before tax		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code	
	Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu	
	1980	1981	1980 = 100	Provincial standards	National standards
	dollars		percent pourcentage	Normes provinciales	Normes nationales
<b>Québec - Concluded - fin</b>					
Lac Saint-Jean - Est	6,787	7,959	117.27	3	3
Lac Saint-Jean - Ouest	6,223	7,168	115.19	3	4
Laprairie	8,950	10,120	113.07	2	4
Lévis	9,039	9,926	109.81	2	4
Lotbinière	6,926	7,844	113.25	4	4
Maskinongé	6,394	7,599	118.84	3	3
Matane	6,291	7,074	112.45	4	4
Matapédia	5,414	6,101	112.69	4	4
Mégantic	7,667	8,486	110.68	4	4
Missisquoi	7,624	8,672	113.75	3	4
Montcalm	6,803	7,841	115.26	3	4
Montmagny	6,731	7,468	110.96	4	4
Montmorency No. 1	8,227	8,953	108.82	4	4
Montmorency No. 2	8,213	9,473	115.34	3	4
Napierville	7,518	8,893	118.28	3	3
Nicolet	7,012	8,113	115.70	3	3
Papineau	6,897	7,724	112.00	4	4
Pontiac	5,516	6,392	115.88	3	3
Portneuf	8,431	9,469	112.32	4	4
Québec	9,155	10,245	111.90	2	4
Richelieu	8,392	9,344	111.34	4	4
Richmond	7,690	8,471	110.15	4	4
Rimouski	7,533	8,356	110.92	4	4
Rivière-du-Loup	6,873	7,756	112.84	4	4
Rouville	8,659	8,893	102.70	4	4
Saguenay	8,002	8,699	108.71	4	4
Saint-Hyacinthe	8,584	9,651	112.44	4	4
Saint-Jean	8,139	9,366	115.08	3	4
Saint-Maurice	7,972	9,119	114.38	3	4
Shefford	7,854	8,852	112.71	4	4
Sherbrooke	8,223	9,200	111.88	4	4
Soulanges	7,811	8,797	112.63	4	4
Stanstead	7,633	8,558	112.11	4	4
Témiscamingue	7,864	8,921	113.43	4	4
Témiscouata	5,416	6,047	111.67	4	4
Terrebonne	8,337	9,536	114.39	3	4
Territoire-du-Nouveau-Québec	7,388	7,938	107.45	4	4
Vaudreuil	9,266	10,551	113.86	1	4
Verchères	8,901	9,797	110.06	2	4
Wolfe	6,239	6,725	107.79	4	4
Yamaska	6,414	7,357	114.69	3	4
<b>Ontario</b>	<b>9,649</b>	<b>11,176</b>	<b>115.83</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Algoma District	8,948	10,593	118.38	3	3
Brant County	8,545	9,742	114.01	4	4
Bruce County	8,370	9,683	115.68	4	3
Cochrane District	8,183	9,529	116.45	3	3
Dufferin County	8,350	9,792	117.28	3	3
Dundas County	8,022	9,361	116.68	3	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

	Per-capita money income before tax	1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code		
Geographic area <sup>1</sup>	Revenu en espèces avant impôt par habitant	1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu		
Région géographique <sup>1</sup>			Provincial standards	National standards	
			Normes provinciales	Normes nationales	
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
<b>Ontario - Concluded - fin</b>					
Durham R.M.	9,448	10,942	115.82	4	1
Elgin County	8,441	9,557	113.23	4	4
Essex County	9,078	10,297	113.43	4	4
Frontenac County	8,714	10,153	116.52	3	3
Glengarry County	6,577	7,750	117.84	3	3
Grenville County	8,090	9,355	115.64	4	3
Grey County	7,333	8,383	114.31	4	4
Haldimand-Norfolk R.M.	8,500	9,739	114.58	4	4
Haliburton County	6,404	7,532	117.62	3	3
Halton R.M.	11,094	12,849	115.81	2	1
Hamilton-Wentworth R.M.	9,462	10,696	113.05	4	2
Hastings County	8,357	9,658	115.57	4	4
Huron County	7,280	8,634	118.60	3	3
Kenora District	7,452	8,578	115.12	4	4
Kent County	9,008	10,439	115.89	3	3
Lambton County	9,455	11,250	118.98	1	1
Lanark County	8,309	9,705	116.80	3	3
Leeds County	8,521	9,905	116.23	3	3
Lennox and Addington County	7,066	8,418	119.15	3	3
Manitoulin District	5,312	6,032	113.55	4	4
Middlesex County	9,394	10,823	115.21	4	2
Muskoka D.M.	7,600	8,767	115.36	4	4
Niagara R.M.	8,934	10,428	116.73	3	3
Nipissing District	7,468	8,632	115.57	4	4
Northumberland County	7,465	8,588	115.04	4	4
Ottawa-Carleton R.M.	11,006	13,051	118.58	1	1
Oxford County	8,696	10,045	115.51	4	4
Parry Sound District	6,806	7,908	116.20	3	3
Peel R.M.	10,488	12,048	114.87	2	2
Perth County	8,508	9,958	117.05	3	3
Peterborough County	8,397	9,614	114.50	4	4
Prescott County	7,232	8,320	115.05	4	4
Prince Edward County	7,143	8,340	116.75	3	3
Rainy River District	7,685	9,043	117.67	3	3
Renfrew County	7,563	8,733	115.46	4	4
Russell County	7,263	8,638	118.93	3	3
Simcoe County	8,218	9,504	115.64	4	3
Stormont County	7,883	8,983	113.96	4	4
Sudbury District	6,668	7,643	114.62	4	4
Sudbury R.M.	8,536	9,819	115.03	4	4
Thunder Bay District	9,637	11,035	114.50	4	2
Timiskaming District	6,886	8,221	119.40	3	3
Toronto M.M.	10,977	12,692	115.62	2	1
Victoria County	7,799	9,067	116.26	3	3
Waterloo R.M.	9,347	10,793	115.48	4	2
Wellington County	8,901	10,278	115.46	4	4
York R.M.	11,593	13,454	116.05	1	1

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

Geographic area <sup>1</sup> Région géographique <sup>1</sup>	Per-capita money income before tax		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code	
	Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards	National standards
	1980	1981	1980 = 100	Normes provinciales	Normes nationales
	dollars		percent pourcentage		
<b>Manitoba</b>	<b>8,402</b>	<b>9,850</b>	<b>117.24</b>	...	...
Division 1	7,045	8,358	118.64	3	3
Division 2	6,369	7,418	116.47	4	3
Division 3	7,022	8,167	116.30	4	3
Division 4	6,308	7,545	119.61	3	3
Division 5	6,684	7,964	119.14	3	3
Division 6	6,683	8,013	119.91	3	3
Division 7	8,839	10,460	118.34	1	3
Division 8	5,521	6,243	113.07	4	4
Division 9	7,315	8,622	117.87	3	3
Division 10	5,408	6,492	120.04	3	3
Division 11	9,789	11,489	117.37	1	1
Division 12	6,845	8,036	117.40	3	3
Division 13	5,817	6,642	114.19	4	4
Division 14	6,843	8,033	117.39	3	3
Division 15	6,765	8,185	121.00	3	3
Division 16	5,827	6,895	118.33	3	3
Division 17	6,381	7,402	115.99	4	3
Division 18	6,193	7,185	116.01	4	3
Division 19 <sup>3</sup>	1,396	1,637	117.28	3	3
Division 20	6,514	7,776	119.37	3	3
Division 21	8,220	9,467	115.18	4	4
Division 22	6,097	6,585	108.00	4	4
Division 23	7,092	7,859	110.81	4	4
<b>Saskatchewan</b>	<b>8,826</b>	<b>10,354</b>	<b>117.31</b>	...	...
Division 1	8,991	10,283	114.36	4	4
Division 2	9,989	11,844	118.57	1	1
Division 3	9,928	12,331	124.20	1	1
Division 4	9,431	11,455	121.46	1	1
Division 5	7,612	8,983	118.02	3	3
Division 6	10,096	11,830	117.17	2	1
Division 7	9,260	10,632	114.81	2	4
Division 8	10,736	13,404	124.85	1	1
Division 9	7,120	8,322	116.88	4	3
Division 10	6,367	7,674	120.54	3	3
Division 11	9,776	11,269	115.28	2	2
Division 12	8,344	9,604	115.10	4	4
Division 13	9,438	11,568	122.57	1	1
Division 14	7,223	8,708	120.56	3	3
Division 15	7,654	8,958	117.05	4	3
Division 16	7,622	8,901	116.77	4	3
Division 17	6,346	7,162	112.86	4	4
Division 18	5,026	5,341	106.27	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - fin

	Per-capita money income before tax		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code	
Geographic area <sup>1</sup>	Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu	
Région géographique <sup>1</sup>				Provincial standards	National standards
				Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
<b>Alberta</b>	<b>10,857</b>	<b>12,894</b>	<b>118.77</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Division 1	10,351	12,182	117.69	4	1
Division 2	9,924	11,869	119.59	3	1
Division 3	7,814	9,209	117.85	4	3
Division 4	10,278	12,899	125.50	1	1
Division 5	9,326	11,642	124.83	3	1
Division 6	12,338	14,958	121.24	1	1
Division 7	9,468	11,442	120.85	3	1
Division 8	9,791	11,021	112.55	4	2
Division 9	10,215	12,320	120.60	3	1
Division 10	9,447	11,150	118.03	4	1
Division 11	11,332	13,266	117.07	2	1
Division 12	8,788	10,568	120.26	3	3
Division 13	7,722	8,891	115.13	4	4
Division 14	9,856	11,636	118.05	4	1
Division 15	8,201	9,397	114.57	4	4
<b>British Columbia - Colombie- Britannique</b>	<b>10,713</b>	<b>12,275</b>	<b>114.58</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	9,898	10,240	103.46	4	4
Bulkley-Nechako R.D.	9,053	9,943	109.84	4	4
Capital R.D.	11,248	13,081	116.30	1	1
Cariboo R.D.	8,585	9,498	110.64	4	4
Central Coast R.D. <sup>3</sup>	5,523	7,605	137.69	3	3
Central Fraser Valley R.D.	9,938	11,132	112.02	4	2
Central Kootenay R.D.	8,860	9,986	112.71	4	4
Central Okanagan R.D.	10,092	11,530	114.26	4	2
Columbia-Shuswap R.D.	9,273	10,629	114.62	3	4
Comox-Strathcona R.D.	10,025	10,842	108.15	4	2
Cowichan Valley R.D.	9,734	10,744	110.38	4	2
Dewdney-Alouette R.D.	9,126	10,357	113.50	4	4
East Kootenay R.D.	10,254	12,100	118.00	3	1
Fraser-Cheam R.D.	9,515	10,548	110.86	4	4
Fraser-Fort George R.D.	10,054	11,483	114.21	4	2
Greater Vancouver R.D.	11,737	13,704	116.76	1	1
Kitimat-Stikine R.D.	9,392	10,553	112.36	4	4
Kootenay Boundary R.D.	9,886	11,578	117.11	3	1
Mount Waddington R.D.	10,654	11,588	108.77	4	2
Nanaimo R.D.	10,360	11,309	109.16	4	2
North Okanagan R.D.	9,154	10,399	113.60	4	4
Okanagan-Similkameen R.D.	9,404	10,948	116.41	3	1
Peace River-Liard R.D.	9,714	10,206	105.07	4	4
Powell River R.D.	10,015	11,060	110.44	4	2
Skeena-Queen Charlotte R.D.	10,370	11,673	112.57	4	2
Squamish-Lillooet R.D.	8,654	9,485	109.60	4	4
Stikine Region	13,096	15,912	121.51	1	1
Sunshine Coast R.D.	10,250	11,431	111.52	4	2
Thompson-Nicola R.D.	9,792	11,166	114.04	4	2

<sup>1</sup> Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

<sup>1</sup> Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

<sup>2</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>2</sup> À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

<sup>3</sup> Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

<sup>3</sup> Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 7A. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1980

Geographic area and data source <sup>1</sup>		Conceptually compatible income components Éléments du revenu conceptuellement compatibles					
		Employment sources of income Revenu provenant d'un emploi				Sources not from employment Revenu ne provenant pas d'un emploi	All money income sources Ensemble des sources de revenu en espèces
		Wages Rémunération	Self-employment Emploi autonome		All sources Ensemble des sources		
			Non-farm Non agricole	Farm Agricole			
1	2	3	4	5	6		
		\$'000,000					
CANADA	A	154,785	10,763	3,398	168,946	44,451	213,397
	B	155,604	10,763	3,398	169,765	44,451	214,216
	C	99.5	100.0	100.0	99.5	100.0	99.6
Newfoundland	A	2,275	169	4	2,448	804	3,252
	B	2,141	169	4	2,314	804	3,118
	C	106.3	100.0	100.0	105.8	100.0	104.3
Prince Edward Island	A	460	48	37	544	234	778
	B	455	48	37	540	234	774
	C	101.1	100.0	100.0	100.7	100.0	100.5
Nova Scotia	A	4,046	355	51	4,452	1,395	5,847
	B	4,212	355	51	4,618	1,395	6,013
	C	96.1	100.0	100.0	96.4	100.0	97.2
New Brunswick	A	3,172	216	31	3,419	1,155	4,574
	B	3,121	216	31	3,368	1,155	4,523
	C	101.6	100.0	100.0	101.5	100.0	101.1
Quebec	A	38,524	2,560	467	41,551	11,216	52,767
	B	38,211	2,560	467	41,238	11,216	52,454
	C	100.8	100.0	100.0	100.8	100.0	100.6
Ontario	A	58,510	3,998	634	63,142	16,172	79,314
	B	61,667	3,998	634	66,299	16,172	82,471
	C	94.9	100.0	100.0	95.2	100.0	96.2
Manitoba	A	5,684	406	261	6,351	1,834	8,185
	B	5,907	406	261	6,574	1,834	8,408
	C	96.2	100.0	100.0	96.6	100.0	97.3
Saskatchewan	A	4,633	432	1,097	6,162	2,013	8,175
	B	4,833	432	1,097	6,362	2,013	8,375
	C	95.9	100.0	100.0	96.9	100.0	97.6
Alberta	A	16,928	1,005	690	18,623	3,926	22,549
	B	15,267	1,005	690	16,962	3,926	20,888
	C	110.9	100.0	100.0	109.8	100.0	108.0
British Columbia	A	20,079	1,552	127	21,758	5,631	27,389
	B	19,247	1,552	127	20,926	5,631	26,557
	C	104.3	100.0	100.0	104.0	100.0	103.1
Yukon and Northwest Territories	A	474	22	..	496	71	567
	B	543	22	..	565	71	636
	C	87.3	100.0	..	87.8	100.0	89.2

<sup>1</sup> Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 7A. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1980

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of not-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source des données <sup>1</sup>
Revenu en espèces incompatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	
7	8	9	10	11	12	13	14	
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%	
7,982	221,379	91.2						A CANADA
...	...	...	28,438	11.7	242,654	20,456	8.4	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
103	3,355	90.4						A Terre-Neuve
...	...	...	594	16.0	3,712	491	13.2	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
26	804	91.8						A Île-du-Prince-Édouard
...	...	...	102	11.6	876	76	8.7	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
238	6,085	90.4						A Nouvelle-Écosse
...	...	...	718	10.7	6,731	480	7.1	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
177	4,751	93.3						A Nouveau-Brunswick
...	...	...	571	11.2	5,094	394	7.7	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
1,472	54,239	89.4						A Québec
...	...	...	8,231	13.6	60,685	6,759	11.1	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
3,371	82,685	88.7						A Ontario
...	...	...	10,723	11.5	93,194	7,352	7.9	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
426	8,611	93.7						A Manitoba
...	...	...	778	8.5	9,186	352	3.8	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
292	8,467	95.6						A Saskatchewan
...	...	...	479	5.4	8,854	187	2.1	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
691	23,240	98.3						A Alberta
...	...	...	2,743	11.6	23,631	2,052	8.7	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
1,171	28,560	95.2						A Colombie-Britannique
...	...	...	3,447	11.5	30,004	2,276	7.6	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
14	581	84.4						A Yukon et Territoires du Nord-Ouest
...	...	...	52	7.6	688	38	5.5	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C

<sup>1</sup> Source des données: A = Estimations du revenu en espèces  
B = Revenu personnel - comptes nationaux  
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.

TABLE 78. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1981

Geographic area and data source <sup>1</sup>		Conceptually compatible income components					
		Éléments du revenu conceptuellement compatibles					
		Employment sources of income				Sources not from employment	All money income sources
		Revenu provenant d'un emploi				Revenu ne provenant pas d'un emploi	Ensemble des sources de revenu en espèces
		Wages	Self-employment		All sources		
		Rémunération	Emploi autonome		Ensemble des sources		
			Non-farm	Farm			
			Non agricole	Agricole			
		1	2	3	4	5	6
		\$'000,000					
CANADA	A	177,997	11,781	3,947	193,725	55,766	249,491
	B	178,154	11,781	3,947	193,882	55,766	249,648
	C	99.9	100.0	100.0	99.9	100.0	99.9
Newfoundland	A	2,596	178	5	2,779	931	3,710
	B	2,492	178	5	2,675	931	3,606
	C	104.2	100.0	100.0	103.9	100.0	102.9
Prince Edward Island	A	505	51	63	619	270	889
	B	500	51	63	614	270	884
	C	101.0	100.0	100.0	100.8	100.0	100.6
Nova Scotia	A	4,600	380	45	5,025	1,641	6,666
	B	4,717	380	45	5,142	1,641	6,783
	C	97.5	100.0	100.0	97.7	100.0	98.3
New Brunswick	A	3,578	222	51	3,851	1,381	5,232
	B	3,468	222	51	3,741	1,381	5,122
	C	103.2	100.0	100.0	102.9	100.0	102.1
Quebec	A	43,026	2,809	553	46,388	14,037	60,425
	B	42,611	2,809	553	45,973	14,037	60,010
	C	101.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.7
Ontario	A	66,961	4,508	863	72,332	20,127	92,459
	B	70,877	4,508	863	76,248	20,127	96,375
	C	94.5	100.0	100.0	94.9	100.0	95.9
Manitoba	A	6,496	463	252	7,211	2,381	9,592
	B	6,725	463	252	7,440	2,381	9,821
	C	96.6	100.0	100.0	96.9	100.0	97.7
Saskatchewan	A	5,392	439	1,257	7,088	2,573	9,661
	B	5,555	439	1,257	7,251	2,573	9,824
	C	97.1	100.0	100.0	97.8	100.0	98.3
Alberta	A	20,947	1,114	771	22,832	5,135	27,967
	B	18,598	1,114	771	20,483	5,135	25,618
	C	112.6	100.0	100.0	111.5	100.0	109.2
British Columbia	A	23,293	1,594	88	24,975	7,198	32,173
	B	21,960	1,594	88	23,642	7,198	30,840
	C	106.1	100.0	100.0	105.6	100.0	104.3
Yukon and Northwest Territories	A	603	23	..	626	92	718
	B	651	23	..	674	92	766
	C	92.6	100.0	..	92.9	100.0	93.7

<sup>1</sup> Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 7B. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1981

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of not-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source des données <sup>1</sup>
Revenu en espèces incompatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	
7	8	9	10	11	12	13	14	
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%	
9,630	259,121	90.7	...	...	...	...	...	A CANADA
...	...	...	36,135	12.6	285,783	26,505	9.3	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
123	3,833	88.7	...	...	...	...	...	A Terre-Neuve
...	...	...	713	16.5	4,319	590	13.7	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
30	919	94.9	...	...	...	...	...	A Île-du-Prince-Édouard
...	...	...	84	8.7	968	54	5.6	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
294	6,960	91.1	...	...	...	...	...	A Nouvelle-Écosse
...	...	...	861	11.3	7,644	567	7.4	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
209	5,441	94.5	...	...	...	...	...	A Nouveau-Brunswick
...	...	...	636	11.0	5,758	427	7.4	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
1,756	62,181	87.9	...	...	...	...	...	A Québec
...	...	...	10,762	15.2	70,772	9,006	12.7	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
3,927	96,386	88.5	...	...	...	...	...	A Ontario
...	...	...	12,488	11.5	108,863	8,561	7.9	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
516	10,108	90.1	...	...	...	...	...	A Manitoba
...	...	...	1,403	12.5	11,224	887	7.9	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
364	10,025	88.6	...	...	...	...	...	A Saskatchewan
...	...	...	1,491	13.2	11,315	1,127	10.0	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
881	28,848	99.5	...	...	...	...	...	A Alberta
...	...	...	3,386	11.7	29,004	2,505	8.6	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
1,510	33,683	96.0	...	...	...	...	...	A Colombie-Britannique
...	...	...	4,229	12.1	35,069	2,719	7.8	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C
19	737	86.9	...	...	...	...	...	A Yukon et Territoires du Nord-Ouest
...	...	...	82	9.7	848	63	7.4	B
...	...	...	...	...	...	...	...	C

<sup>1</sup> Source des données: A = Estimations du revenu en espèces  
B = Revenu personnel - comptes nationaux  
C = A/B en pourcentage

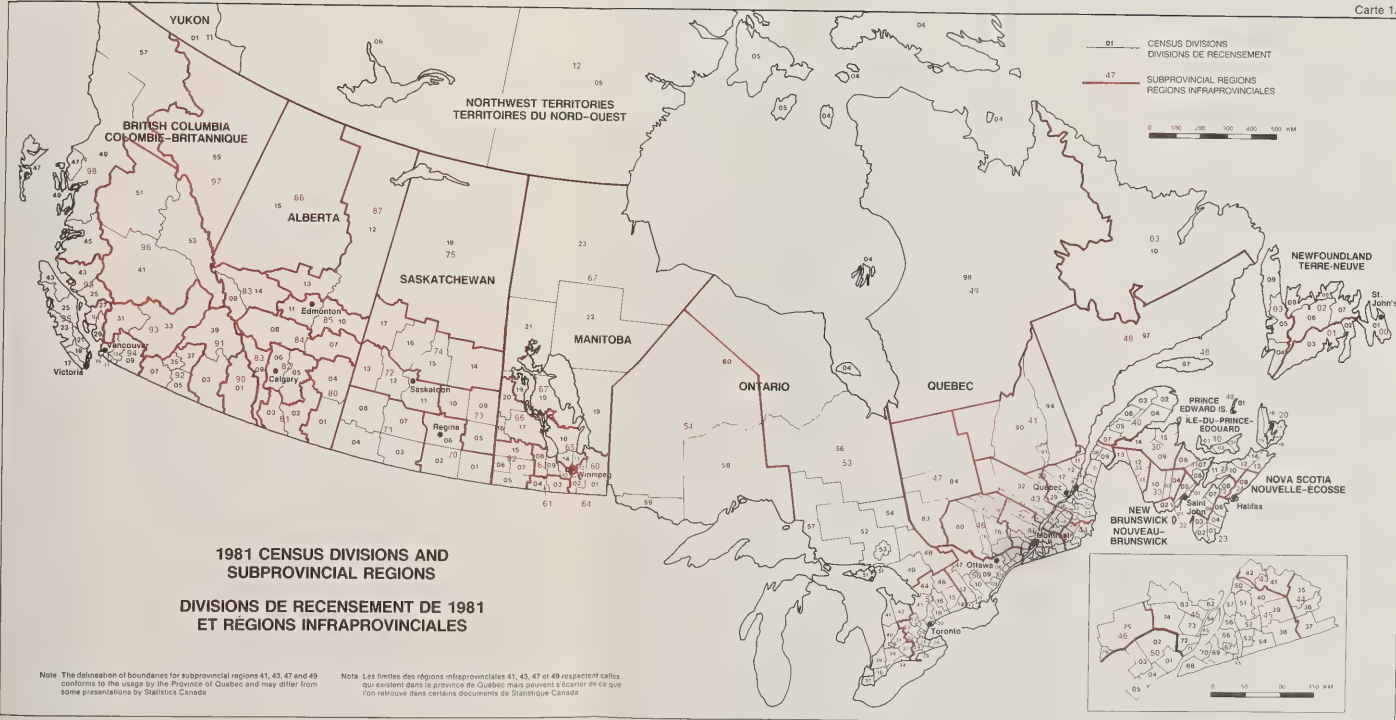
Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.









SUBPROVINCIAL REGIONS  
RÉGIONS INFRA-PROVINCIALESNewfoundland  
Terre-Neuve

01 Avalon Peninsula  
02 St. John's  
03 St. John's  
04 St. John's  
05 St. John's  
06 St. John's  
07 St. John's  
08 St. John's  
09 St. John's  
10 St. John's

Prince Edward Island  
Île-du-Prince-Édouard

10 Prince Edward Island / Île-du-Prince-Édouard

Nova Scotia  
Nouvelle-Écosse

20 Cape Breton  
21 North Sydney  
22 Antigonish  
23 St. John's  
24 St. John's

New Brunswick  
Nouveau-Brunswick

30 St. John's  
31 St. John's  
32 St. John's  
33 St. John's  
34 St. John's  
35 St. John's  
36 St. John's  
37 St. John's  
38 St. John's  
39 St. John's  
40 St. John's  
41 St. John's  
42 St. John's  
43 St. John's  
44 St. John's  
45 St. John's  
46 St. John's  
47 St. John's  
48 St. John's  
49 St. John's

Quebec

40 Bas-Saint-Laurent  
41 Saguenay - Lac-Saint-Jean  
42 Quebec  
43 Trois-Rivières  
44 Estrie  
45 Montérégie  
46 Outaouais  
47 Abitibi-Témiscamingue  
48 Côte-Nord  
49 Gaspésie

Ontario

50 Lake Huron  
51 Lake Erie  
52 Lake Ontario  
53 Lake Michigan  
54 Lake Superior  
55 Lake Huron  
56 Lake Erie  
57 Lake Ontario  
58 Lake Michigan  
59 Lake Superior

Manitoba

60 Winnipeg  
61 Winnipeg  
62 Winnipeg  
63 Winnipeg  
64 Winnipeg  
65 Winnipeg  
66 Winnipeg  
67 Winnipeg  
68 Winnipeg  
69 Winnipeg  
70 Winnipeg  
71 Winnipeg  
72 Winnipeg  
73 Winnipeg  
74 Winnipeg  
75 Winnipeg  
76 Winnipeg  
77 Winnipeg  
78 Winnipeg  
79 Winnipeg  
80 Winnipeg

Saskatchewan

81 Regina  
82 Regina  
83 Regina  
84 Regina  
85 Regina  
86 Regina  
87 Regina  
88 Regina  
89 Regina  
90 Regina  
91 Regina  
92 Regina  
93 Regina  
94 Regina  
95 Regina  
96 Regina  
97 Regina  
98 Regina  
99 Regina  
100 Regina

Alberta

90 Medicine Hat  
91 Calgary - Drumheller  
92 Calgary - Drumheller  
93 Calgary - Drumheller  
94 Calgary - Drumheller  
95 Calgary - Drumheller  
96 Calgary - Drumheller  
97 Calgary - Drumheller  
98 Calgary - Drumheller  
99 Calgary - Drumheller  
100 Calgary - Drumheller

British Columbia  
Colombie-Britannique

90 East Kootenay  
91 Central Kootenay  
92 Central Kootenay  
93 Central Kootenay  
94 Central Kootenay  
95 Central Kootenay  
96 Central Kootenay  
97 Central Kootenay  
98 Central Kootenay  
99 Central Kootenay  
100 Central Kootenay

Yukon

11 Yukon Territory

11 Yukon Territory  
12 Yukon Territory  
13 Yukon Territory  
14 Yukon Territory  
15 Yukon Territory  
16 Yukon Territory  
17 Yukon Territory  
18 Yukon Territory  
19 Yukon Territory  
20 Yukon Territory



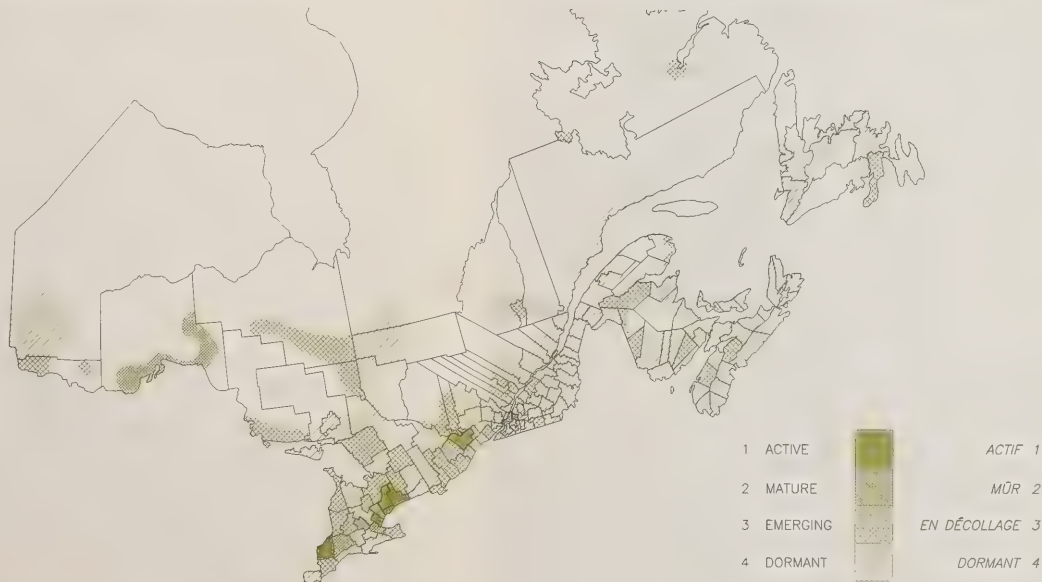


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1981.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, 1981.



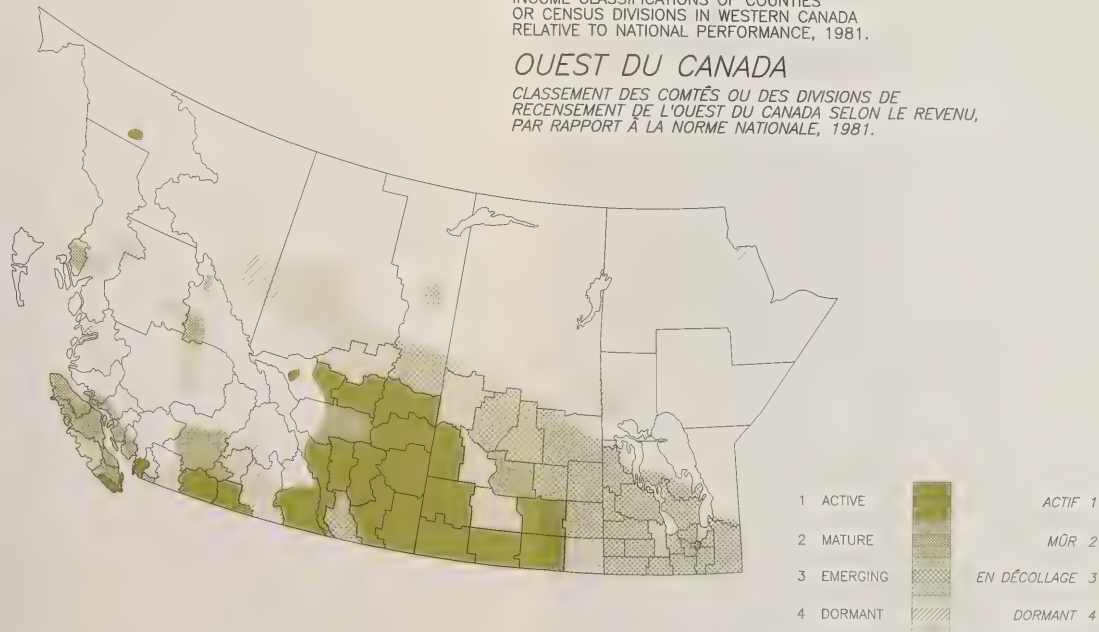


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1981.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, 1981.





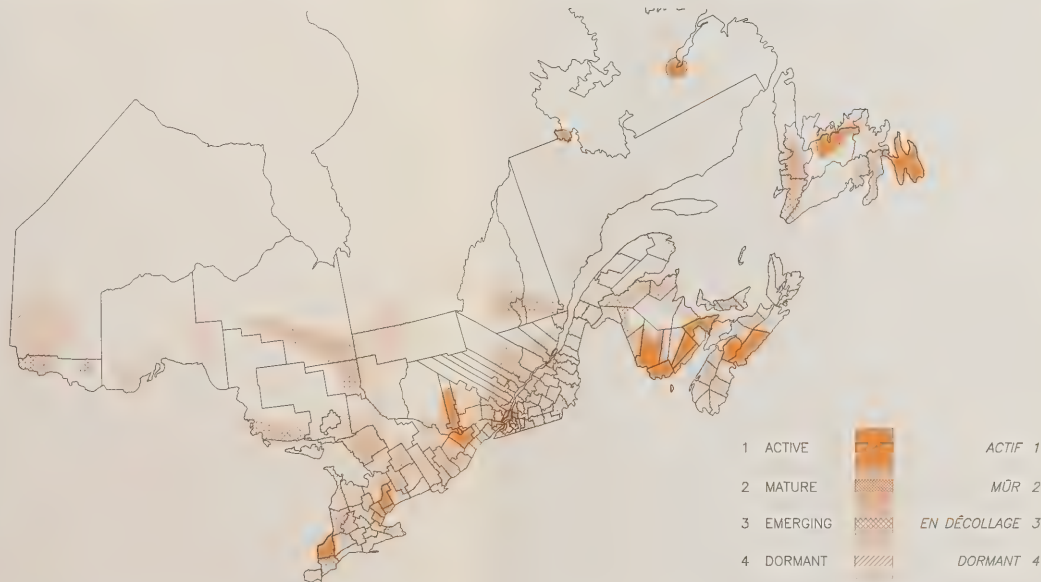


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1981.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME PROVINCIALE, 1981.



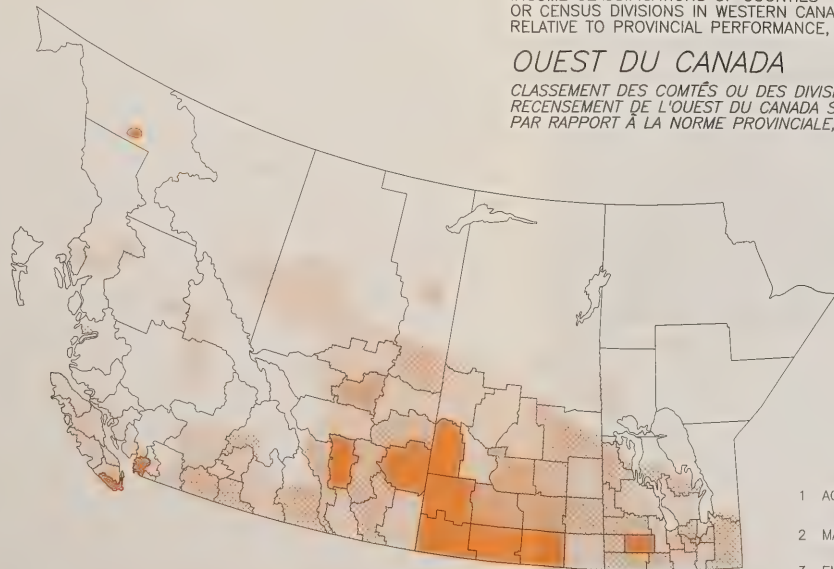


# WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1981.

# OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME PROVINCIALE, 1981.



1	ACTIVE		ACTIF 1
2	MATURE		MÛR 2
3	EMERGING		EN DÉCOLLAGE 3
4	DORMANT		DORMANT 4









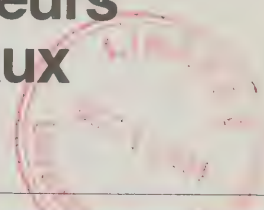
DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

# Income estimates for subprovincial areas

1982

# Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1982





## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics as well as the availability of micro data tapes and other services should be directed to:

Data Dissemination Unit,  
Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 990-9775) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication, des bandes de microdonnées disponibles et des services connexes offerts doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données,  
Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9775) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

**Statistics Canada**

Consumer Income and Expenditure  
Division

**Statistique Canada**

Division du revenu et des dépenses  
des consommateurs

# **Income estimates for subprovincial areas**

1982

# **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux**

1982

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1984

December 1984  
8-3303-521

Price: Canada, \$6.65  
Other Countries, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52851-7

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1984

Décembre 1984  
8-3303-521

Prix: Canada, \$6.65  
Autres pays, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52851-7

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of Gail Oja, Director, Consumer Income and Expenditure Division, with major contributions by Horst E. Alter, Suzanne Langlois and Donna McKenna.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée sous la direction de Gail Oja, directeur de la Division du revenu et des dépenses des consommateurs, avec le concours appréciable de Horst E. Alter, Suzanne Langlois et Donna McKenna.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Overview	5
Conceptual Notes	10
Explanation of Tables and Maps	12
Miscellaneous Comments	13

### Table

1. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1982	14
2. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1982	16
3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982	20
4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982	28
5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982	31
6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982	36
7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982	38

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Aperçu	5
Notes conceptuelles	10
Explication des tableaux et des cartes	12
Autres commentaires	13

### Tableau

1. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1982	14
2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1982	16
3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982	20
4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982	28
5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982	31
6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1982	36
7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982	38



## TABLE OF CONTENTS - Concluded

### Map

1. Reference Map of 1981 Census Divisions
- 1A. 1981 Census Divisions and Subprovincial Regions
2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1982
3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1982
4. Income Classifications of Subprovincial Regions Relative to National Performance, Canada - 1982

## TABLE DES MATIÈRES - fin

### Carte

1. Carte de référence des divisions de recensement de 1981
- 1A. Divisions de recensement de 1981 et régions infraprovinciales
2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1982
3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1982
4. Classement des régions infraprovinciales selon le revenu, par rapport à la norme nationale, Canada - 1982

## Overview

This report is a continuation of the series of publications which commenced with the 1976 income year under the title of **Income estimates for subprovincial areas** (Catalogue 13-576). The last of these reports was published in July of 1984, covering the 1980 and the 1981 income years.

The current report covers the 1982 reference year. It adheres to the income concept which had been used for small-area income estimates in the past, namely money income. The current report also uses the geographic framework of counties or census divisions (CD's), and that of subprovincial regions (SPR's). As part of the SPR framework, data for census metropolitan areas (CMA's) and for the non-CMA portion of a given SPR are shown for the first time.

The current publication displays the income composition which had been adopted as of 1980. Employment income has been separated into wages and salaries, and into self-employment income. Non-employment income consists of three components: government transfer payments, combined rental and investment income, and a residual component called miscellaneous income.

Counties or census divisions are shown as single entities, although the geographic identification of some input data is not as reliable as it should be. This problem is confined to a few isolated cases, CD 19 in Manitoba being the most serious one. Consequently, income estimates for this CD should be used with caution, considering a possible underestimation.

CMA aggregates are shown as subtotals of SPR's together with their complementary non-CMA segment in a given subprovincial region. The Winnipeg CMA, however, is an exception. It is slightly larger than the Winnipeg SPR and therefore is shown as a separate entry. All other SPR's in Manitoba are shown with their full aggregates regardless of the encroachment of the Winnipeg CMA on their territory.

## Aperçu

Le présent bulletin est le prolongement d'une série de publications sur le revenu dont la première portait sur l'année de référence 1976 et s'intitulait **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux** (n° 13-576 au catalogue). La dernière publication de cette série est parue en juillet 1984 pour les années de référence 1980 et 1981.

Le présent bulletin vise l'année de référence 1982. Les données qui y sont présentées portent sur le revenu en espèces, un concept qui a été utilisé par le passé pour produire des estimations du revenu dans les petites régions. On y reprend également le cadre géographique des comtés ou divisions de recensement (DR) et celui des régions infraprovinciales (RI). Pour la première fois, les données sont ventilées au niveau des régions métropolitaines de recensement (RMR) et des régions hors des RMR à l'intérieur d'une RI donnée.

Dans la présente publication, la méthode de ventilation du revenu est la même que celle qui a été adoptée pour l'année de référence 1980. Le revenu provenant d'un emploi est subdivisé en salaires et traitements et en revenu provenant d'un emploi autonome. Le revenu ne provenant pas d'un emploi comprend trois composantes: les transferts du gouvernement, le revenu de loyer combiné au revenu de placements et une composante résiduelle appelée revenu en espèces divers.

Les comtés ou divisions de recensement constituent des entités distinctes, même si dans le cas de certaines données d'entrée le codage géographique n'est pas aussi fiable qu'il le devrait. Ce problème ne touche cependant que quelques cas isolés, particulièrement les estimations relatives à la DR 19 au Manitoba. En conséquence, les estimations du revenu relatives à cette DR devraient être utilisées avec prudence en raison d'une sous-estimation possible.

Dans une région infraprovinciale donnée, les chiffres globaux pour les RMR sont présentés en totaux partiels pour la RI, auxquels s'ajoute le total pour les régions hors des RMR. La RMR de Winnipeg fait toutefois exception parce qu'elle est légèrement plus grande que la RI de Winnipeg; elle fait donc l'objet d'une entrée distincte. Dans le cas de toutes les autres RI du Manitoba, les estimations sont présentées sous forme de chiffres agrégatifs, que la RMR de Winnipeg empiète ou non sur leur territoire.

The detailed geographic breakdown, as well as the finer decomposition of money income have resulted from the use of the total universe of personal income tax data. This data file is supplied by Revenu Canada-Taxation (RCT) in machine-readable form and is edited and coded by the Administrative Data Development Division of Statistics Canada.

As in the past, these data were used as estimators in conjunction with control totals, or benchmarks, obtained from National Accounts. These benchmarks, in turn have been modified to conform to the concept of "money income of individuals" rather than that of "personal income".<sup>1</sup>

Income components are estimated at the smallest possible component level; e.g., self-employment income is estimated separately for farm income and non-farm income and then combined. Similarly, rental income and investment income are estimated separately, although they are published in combined form.

Area income classifications are shown for CD's and SPR's, using 1982 per-capita money income before tax at the small-area level relative to the conceptually identical measure at the provincial or national level. These relative per-capita incomes are combined with relative rates of change; i.e., the CD or SPR rate of income change between 1980 and 1982 relative to the provincial or national rate of change over the same time period.<sup>2</sup>

Le niveau de détail géographique ainsi que la ventilation plus poussée du revenu en espèces ont pu être obtenus grâce à l'utilisation de l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers. Ce fichier de données est obtenu de Revenu Canada-impôt (RCI) sous une forme lisible par machine, et les données sont vérifiées et codées par la Division de l'exploitation des données administratives de Statistique Canada.

Comme par le passé, ces données ont été utilisées comme estimateurs avec les totaux de contrôle, ou étalons, dérivés du système de comptabilité nationale. Ces étalons ont à leur tour été modifiés conformément au concept du "revenu en espèces des particuliers" par opposition au "revenu personnel".<sup>1</sup>

Les composantes du revenu sont estimées au plus bas niveau d'agrégation possible; par exemple, les estimations du revenu agricole et du revenu non agricole sont établies séparément puis combinées pour obtenir une estimation du revenu provenant d'un emploi autonome. De même, le revenu de loyer et le revenu de placements sont estimés séparément, même s'ils sont publiés sous forme agrégée.

Le classement des secteurs selon leur revenu est indiqué pour les DR et les RI. Il est fondé sur le revenu en espèces avant impôt par habitant de 1982 et calculé au niveau des petites régions par rapport à la mesure théoriquement identique utilisée à l'échelon provincial ou national. Ces données sur le revenu relatif par habitant sont groupées avec les données sur le taux de variation relatif, c'est-à-dire le taux de variation du revenu associé à la DR ou à la RI entre 1980 et 1982 par rapport au taux de variation provincial ou national enregistré au cours de la même période.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> A detailed discussion of these conceptual differences can be found in **Income estimates for subprovincial areas - 1976** (Catalogue 13-576), pp. 9 to 11.

<sup>2</sup> Area income classifications were first introduced for the 1977 reference year. A full explanation can be found in **Income estimates for subprovincial areas - 1977** (Catalogue 13-576), March 1982, pp. 11-17.

<sup>1</sup> Ces différences conceptuelles sont exposées en détail dans le bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976** (n° 13-576 au catalogue) pp. 9 à 11.

<sup>2</sup> Le classement des secteurs selon le revenu a été fait pour la première fois pour l'année de référence 1977. Pour une explication complète, se reporter au bulletin **Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977** (n° 13-576 au catalogue), mars 1982, pp. 11 à 17.



The classification scheme has been summarized below:

La méthode de classement est résumée dans le tableau qui suit:

### Area Income Classifications

#### Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1980-1982 relative to standard rate of change	1982 Income level relative to standard level - Numeric code and descriptive term	
Taux de variation 1980-1982 par rapport à la norme	1982 Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique et terme descriptif	
	(≥1) high - élevé	(<1) low - faible
(≥1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging - 3 - En décollage
(<1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4

Area income classifications based on the foregoing definitions are shown as part of Tables 6 and 7, where they have been juxtaposed with compatible codes for 1981. Thematic maps, following the tabular material, also provide a quick overview of the geographic distribution of area income classifications.

The juxtaposition of area income classifications for 1981 and 1982 reveals that about 30% of all spatial units have their classification changed. Sixty-one SPR's register 18 changes within the provincial frame of reference and 24 changes against national standards, whereas 260 CD's show 70 and 78 changes within the provincial and national framework respectively. Most of these changes are straightforward; i.e., they are caused by either the income level or the rate of change moving from a position below the reference point to one above, or vice versa. However, there are cases where both indicators change, resulting in a "complex" shift. It is this type of shift which requires a more detailed explanation.

Before discussing complex shifts, a few examples of simple shifts will be offered. Thus a movement from active (1) to mature (2) results from the shift of a relatively high rate of change to one which is relatively low while retaining an income level which is higher than that of the reference point. Similarly, a change in income classification from active (1) to emerging (3) is triggered by a shift in relative income levels while the rate of change remains in

Le classement des secteurs selon le revenu, fondé sur les définitions susmentionnées, est indiqué en partie dans les tableaux 6 et 7 où les données ont été groupées avec les codes correspondants pour l'année de référence 1981. Les cartes thématiques qui suivent les tableaux fournissent également une vue d'ensemble de la répartition géographique du classement des secteurs selon le revenu.

La comparaison du classement des secteurs selon le revenu pour les années 1981 et 1982 révèle qu'environ 30% de toutes les unités géographiques visées ont fait l'objet d'un changement de classement. On enregistre 18 changements par rapport à la base de référence provinciale et 24 changements par rapport à la norme nationale dans 61 RI et on observe 70 changements par rapport à la base de référence provinciale et 78 changements par rapport à la base de référence nationale dans 260 DR. La plupart de ces changements sont simples; en effet, il s'agit soit d'une augmentation ou d'une diminution du niveau du revenu ou du taux de variation par rapport à l'indice de référence. Cependant, il y a des cas où les deux indicateurs fluctuent, ce qui entraîne un changement "complexe". C'est ce type de changement qui nécessite de plus amples explications.

Avant d'analyser des changements complexes, il convient d'examiner quelques exemples de changements simples. Ainsi, un déplacement de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "mûr" (2) résulte d'un changement d'un taux relativement élevé de variation à un taux relativement faible alors que le niveau du revenu demeure plus élevé que la norme de référence. De la même façon, un secteur qui passe de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "en décollage" (3) se caractérise par un changement du niveau du revenu relatif



the same relative position to the reference rate. Shifts in the area income classification between mature (2) and dormant (4), or between emerging (3) and dormant (4), can be explained analogously. Reference to the preceding summary of area income classifications will assist in this task.

The foregoing generalized explanations dealt with simple shifts which resulted from the move of one characteristic. A complex shift results when both characteristics are pushed past their reference datum: i.e., when the relative income level and the relative rate of income change go from "less than one" to "greater than one" or vice versa, but not necessarily both in the same direction. These complex shifts can be seen as "diagonal" movements in the classification summary; i.e., movements between active (1) and dormant (4), or between mature (2) and emerging (3).

Complex shifts, as outlined above, have not been recorded for SPR's, nor have they occurred between mature (2) and emerging (3) CD's. Complex shifts have been confined to the active-dormant spectrum of a few census divisions.

Three CD's have gone from dormant (4) to active (1), and six CD's have moved from active (1) to dormant (4). Most of these classification changes took place within the national framework.

Albert county in New Brunswick, as well as the counties of Quebec and of Montmorency 2 in the Province of Quebec have shifted from active to dormant. Albert county has changed its classification against the provincial standard, whereas the other two CD's have experienced a change in classification vis-à-vis the national standard.

Complex or "diagonal" shifts are usually associated with at least one of the determinants falling close to the reference point. A "normal" shift in one of the factors accompanied by only a "marginal" shift in the other factor often produce a combined effect which results in a "complex" shift. Whenever the relative growth rate or the relative income level are close to "one", i.e., when the small-area observation is almost equal to the reference datum, area income classification codes remain volatile.

alors que le taux de variation demeure dans la même position relative par rapport au taux de référence. Les changements de classement des secteurs qui passent de la catégorie "mûr" (2) à "dormant" (4) ou encore de la catégorie "en décollage" (3) à "dormant" (4) s'expliquent de la même façon. La consultation du tableau récapitulatif de classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence précédente facilite de telles comparaisons.

Les explications générales qui précèdent ont trait à des changements simples attribuables à la fluctuation d'une seule caractéristique. Un changement complexe se produit quand les deux caractéristiques s'éloignent du point de référence, c'est-à-dire quand le niveau de revenu relatif et le taux de variation relatif du revenu passent d'un niveau de beaucoup inférieur à beaucoup supérieur à la norme, ou vice et versa, ces changements ne se faisant pas nécessairement dans la même direction. Ces changements complexes peuvent être considérés comme des mouvements "diagonaux" dans le classement récapitulatif; c'est-à-dire un passage de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4) ou de la catégorie "mûr" (2) à la catégorie "en décollage" (3).

Aucun changement complexe, tel que défini ci-dessus, n'a été enregistré dans le cas des RI, et aucune DR n'est passée de la catégorie "mûr" (2) à la catégorie "en décollage" (3). Les changements complexes se résument à un passage de la catégorie "actif" à "dormant" dans un petit nombre de divisions de recensement.

Trois DR sont passées de la catégorie "dormant" (4) à la catégorie "actif" (1) et six DR sont passées de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4). La plupart de ces changements de classement se sont produits par rapport à la norme nationale.

Le comté d'Albert au Nouveau-Brunswick ainsi que les comtés de Québec et de Montmorency 2 dans la province du Québec sont passés d'une situation "active" à une situation "dormante". Le changement de classement du comté d'Albert est déterminé par comparaison avec la norme provinciale alors que les changements de classement des deux autres DR sont établis par rapport à la norme nationale.

Dans un changement complexe ou "diagonal", au moins un des facteurs déterminants se situe à un niveau proche du point de référence. Un changement "normal" de l'un des facteurs, conjugué à un changement "marginal" seulement de l'autre facteur, produit souvent un effet combiné dont le résultat est un changement "complexe". Chaque fois que le taux de croissance relatif ou que le niveau du revenu relatif se rapproche de "un", c.-à-d. lorsque la valeur observée pour la petite région est presque égale à la donnée de référence, les codes de classement des secteurs selon le revenu demeurent volatils.

In 1981, Montmorency 2 had a growth rate index of 115.34, which compared to a national reference point of 115.59. Quebec county, on the other hand, was far enough removed in 1981 from national reference marks, but it settled within four dollars of national per-capita income, and within less than one percentage point of the national growth rate in 1982. Any change by less than these small amounts would have retained the "dormant" rating. The fact that the current "active" classification is based on such small margins also increases the likelihood of renewed complex shifts.

Six census divisions shifted from active (1) to dormant (4). CD 4 in Saskatchewan experienced this complex shift within the national and provincial frame of reference. The other five census divisions experienced their complex shift within the national framework.

One of these five CD's is Okanagan-Similkameen. Its per-capita income was relatively high in 1981, but it exceeded the national equivalent by just a little over \$300. Its 1981 growth rate outpaced that of Canada by less than one percentage point. In 1982, per-capita income, while growing, fell short of the national per-capita income by less than \$200. The corresponding growth rate failed to keep pace with its national reference datum by about four percentage points. The fact that per-capita income hovered close to the reference datum at both points of observation explains the propensity for complex shifts in Okanagan-Similkameen.

Census divisions 2, 4 and 13 in Saskatchewan, and CD's 7 and 10 in Alberta saw their current per-capita income fall from 1981 to 1982. This fall caused the growth rate to remain below the national standard. The fall in per-capita income was such that a position well above the national per-capita level in 1981 was reduced to one below the national reference point in 1982.

Apart from the data-determined volatility of the complex shifts explained above, it should also be mentioned that Quebec county and Montmorency 2, which experienced the same type of movement, are in close geographic proximity. CD 13 in Saskatchewan, and CD's 7 and 10 in Alberta, which also experienced a certain type of complex shift, form a contiguous area along their common provincial boundary. CD 4, Saskatchewan,

En 1981, le comté de Montmorency 2 avait un indice de taux de croissance de 115.34, donc très proche de l'indice de référence national de 115.59. Par ailleurs, le comté de Québec était assez éloigné des normes de référence nationales mais, en 1982, le niveau de son revenu s'est stabilisé à moins de quatre dollars du revenu national par habitant et son taux de croissance à moins d'un point de pourcentage de l'indice national. Ce comté aurait conservé la cote "dormant" si les variations avaient été à peine inférieures. En conséquence, comme le classement actuel dans la catégorie "actif" se fonde sur d'aussi faibles marges, la probabilité de nouveaux changements complexes s'accroît.

Six divisions de recensement sont passées de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4). La DR 4 de la Saskatchewan a subi ce changement complexe, tant par rapport à la base de référence nationale que provinciale. Dans le cas des cinq autres divisions de recensement, le changement complexe s'est fait par rapport à la base de référence nationale.

Une de ces cinq DR est Okanagan-Similkameen. Son revenu par habitant a été relativement élevé en 1981, mais il n'a dépassé l'équivalent national que d'un peu plus de \$300. Au cours de la même année, son taux de croissance a devancé celui du Canada de moins d'un point de pourcentage. En 1982, son revenu par habitant, quoique croissant, est tombé à un niveau de moins de \$200 inférieur à celui du revenu national par habitant. Quant au taux de croissance correspondant, la région n'a pas réussi à soutenir le rythme de croissance national et l'écart a été d'environ quatre points de pourcentage. Le fait que le revenu par habitant oscille autour de la donnée de référence aux deux points d'observation explique la tendance de la division d'Okanagan-Similkameen à subir des changements complexes.

Dans les divisions de recensement 2, 4 et 13 de la Saskatchewan et 7 et 10 de l'Alberta, le revenu par habitant courant a enregistré une baisse entre 1981 et 1982. En raison de cette chute, le taux de croissance est demeuré en-deça de la norme nationale. La baisse du revenu par habitant a été à ce point marquée dans ces divisions qu'elle est passée d'un niveau bien supérieur à celui du revenu national par habitant, en 1981, à un niveau inférieur au point de référence national, en 1982.

Nous avons déjà vu que les données sont à l'origine de la volatilité des changements complexes décrits ci-dessus, mais nous pourrions également mentionner que les comtés de Québec et de Montmorency 2, qui ont fait l'objet du même type de changement, sont rapprochés sur le plan géographique. La DR 13 de la Saskatchewan ainsi que les DR 7 et 10 de l'Alberta, qui ont aussi subi un certain type de changement complexe, forment une zone contiguë le long de leur frontière



which shares the type of complex shift with the other CD's in the Prairies, is also bordering on Alberta and not far removed from the contiguous group of three CD's mentioned above.

The volatility of area income classifications should decline as the time span for calculating growth rates is lengthened. It is intended to add one year to this time span with each reference year published, until a five-year growth rate can be obtained. Thereafter, five-year intervals will be maintained by shifting the base year.

One further statement concerning data effects on area income classifications seems to be in order. This statement deals with the population effect on per-capita income. Population data used to derive per-capita income are also based on estimates. These estimates are within a certain tolerance, and this tolerance will affect per-capita income by several dollars. The four-dollar difference above the national reference point cited earlier for Quebec county could easily be converted to a four-dollar difference below the national reference point, if the true size of the population were known for intercensal years.

In closing this section it should be stated that data for the years 1980 to 1982 are fully compatible. For reasons explained in more detail in the preceding publication (13-576), data published prior to 1980 are conceptually different with respect to the treatment of certain tax credits. The data base and methods of estimation also differ for those years from current estimates. The geographic framework of pre-1980 small-area income estimates embraces less detail than is now published.

#### Conceptual Notes

Income concepts will be summarized for each component published. Subcomponents, which have entered the relevant component, will also be named. Moreover, it will be stated whether such subcomponent was subjected to estimation procedures or whether it entered the published component in its original RCI configuration.

provinciale commune. La DR 4 de la Saskatchewan, dont le type de changement complexe s'apparente à celui des autres DR des Prairies, possède également une frontière sur l'Alberta et n'est pas très éloignée du groupe contigu des trois DR susmentionnées.

La volatilité du classement des secteurs selon le revenu devrait diminuer si on allongeait la période utilisée pour le calcul des taux de croissance. On prévoit ajouter une année de comparaison pour chacune des années de référence faisant l'objet de la présente publication, jusqu'à la répartition sur cinq ans du taux de croissance. Par la suite, seules les données relatives à l'année de base seront changées afin que l'intervalle quinquennal puisse être maintenu.

Une dernière précision doit être apportée au sujet des effets des données sur le classement des secteurs selon le revenu. Il s'agit de l'effet de la population sur le revenu par habitant. Les données sur la population qui sont utilisées pour produire les estimations du revenu par habitant sont fondées elles aussi sur des estimations. Ces estimations se situent à l'intérieur d'un certain seuil de tolérance qui peut faire fluctuer de plusieurs dollars le revenu par habitant. Le montant de quatre dollars supérieur à celui de la norme de référence nationale que nous avons mentionné plus tôt, dans le cas du comté de Québec, pourrait facilement être converti en une différence négative de quatre dollars si la vraie taille de la population était connue au cours des années intercensitaires.

Pour conclure, il convient de préciser que les données portant sur les années de référence de 1980 à 1982 sont entièrement compatibles. Pour des raisons qui sont expliquées plus en détail dans la publication précédente (n° 13-576), les données qui ont été publiées avant l'année 1980 diffèrent du point de vue conceptuel en ce qui a trait au traitement de certains crédits d'impôt. La base des données et les méthodes d'estimation sont également différentes de celles qui ont été utilisées pour produire les estimations courantes. Avant l'année 1980, la ventilation géographique des estimations relatives au revenu dans les petites régions était moins détaillée qu'elle ne l'est dans la présente publication.

#### Notes conceptuelles

Les concepts du revenu seront présentés sommairement pour chaque composante publiée. Il sera également fait mention des sous-composantes pertinentes. On précisera de plus si ces sous-composantes ont été intégrées telles quelles (c.-à-d. dans leur configuration originale de RCI) aux composantes publiées, ou si elles ont été au préalable soumises aux procédures d'estimation.

"Wages and salaries" together with "commission from employment" were distributed into a provincial control total. "Grants and tips" were added in their original RCI configuration. The aggregate of these sub-components constitutes **wages and salaries** as published.

"Net income from farming" is used as an estimator which distributes "money income from farming activities of non-incorporated farm operators" into CD's. Net income from professional work, from fishing, from unincorporated business activities, and from commission sales which do not result from a wage-earning job, are combined and adjusted to conform in their CD totality to a provincial control total. The adjusted farm and non-farm aggregate is published as **self-employment income**, which is added to **wages and salaries** to form **employment income**.

**Government transfer payments** are generated from seven subcomponents. Refundable tax credits, including child tax credits, which form part of government transfers, are not adjusted, since National Accounts does not treat them as income and thus cannot provide a benchmark. Various welfare receipts, such as provincial and municipal welfare payments, mothers allowances, and workers compensation are assigned to CD's with the help of a special estimator. Family allowances and unemployment insurance benefits (U.I.B.'s) are adjusted to fit their respective provincial control totals. These four subcomponents, welfare transfers, family allowances, U.I.B.'s, and refundable tax credits form "government welfare and social transfers" (G.W.S.T.'s), an unpublished component.

Old-age security receipts are used to estimate old-age security pension (O.A.S.) including the guaranteed income supplement (G.I.S.) and the spouses' allowance (SA). Canada and Quebec Pension Plan (C/QPP) benefits are estimated as a separate subcomponent, and so are Veterans' pensions. These three subcomponents can be grouped to form "government pension transfers", and when combined with the G.W.S.T.'s above, **government transfer payments** are obtained.

As was mentioned earlier, investment income and rental income are estimated as separate subcomponents. Their combined aggregate forms **investment income and rent**.

Les "salaires et traitements" et les "commissions d'emplois" ont été répartis dans un total de contrôle provincial. Les "gratifications et pourboires" ont été ajoutés dans leur configuration originale de RCI. Ces sous-composantes agrégées constituent les **salaires et traitements** tels que publiés.

Le "revenu net agricole" a servi d'estimateur pour répartir dans les DR le "revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en sociétés". Les revenus nets provenant de l'exercice d'une profession libérale, de la pêche, de l'exploitation d'une entreprise non constituée en société et de ventes à commission ne découlant pas d'un emploi à salaire sont combinés et ajustés afin que le total de ces revenus, au niveau de la DR, soit conforme au total de contrôle provincial. L'agrégat corrigé du revenu agricole et non agricole est publié sous l'appellation de **revenu provenant d'un emploi autonome**; ce revenu et les **salaires et traitements** constituent le **revenu provenant d'un emploi**.

Les **transferts du gouvernement** sont calculés à partir de sept sous-composantes. Les crédits d'impôt remboursables, y compris les crédits d'impôt pour enfants qui sont inclus dans les transferts du gouvernement, ne sont pas ajustés faute d'étalon, n'étant pas considérés comme un revenu dans le système de comptabilité nationale. Divers transferts d'assistance, tels que les prestations provinciales et municipales d'aide sociale, les allocations aux mères nécessiteuses et les indemnisations des accidents du travail sont attribués aux DR à l'aide d'un estimateur spécial. Les allocations familiales et les prestations d'assurance-chômage (PAC) sont ajustées en fonction de leurs totaux de contrôle provinciaux respectifs. Ces quatre sous-composantes, c.-à-d. les transferts d'assistance, les allocations familiales, les PAC et les crédits d'impôt remboursables forment les "transferts d'assistance et les transferts sociaux du gouvernement" (TATSG), une composante non publiée.

Les prestations de sécurité de la vieillesse servent à estimer les pensions de vieillesse (PV), y compris le supplément de revenu garanti (SRG) et l'allocation au conjoint (AC). Les prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec (RPC/RRQ) sont estimées séparément et constituent une sous-composante distincte, tout comme les pensions des anciens combattants. Ces trois sous-composantes forment ensemble les "transferts de pension du gouvernement" et, combinées au TATSG mentionnés précédemment, les **transferts du gouvernement**.

Nous avons déjà souligné que le revenu de placements et le revenu de loyer sont des sous-composantes distinctes faisant l'objet d'estimations séparées. Leurs agrégats combinés constituent le **revenu de placements et de loyer**.



**Miscellaneous money income** is the un-adjusted sum of "superannuation and pension income" and of "other income" as taken from the original RCT records.

**Non-employment income** is the sum of government transfer payments, rent and investment income, and miscellaneous money income as published. Non-employment income and employment income combined form **money income**, or to be more precise, **money income before tax**.

**Money income after tax** is obtained by removing the combined federal and provincial income tax from the before-tax aggregate. For the Province of Quebec, provincial income tax has to be estimated, using a control total from Quebec sources. The federal tax in Quebec is taken **net of the Quebec tax abatement**. For all other provinces, federal and provincial tax is combined as given in RCT records.

#### Explanation of Tables and Maps

A reconciliation of money income estimates with personal income from National Accounts was presented in the tabular section prior to 1980, while the descriptive detail was shown in the text. The tabular reconciliation is shown in Table 1. It is a self-explanatory summary and does not depart appreciably from trends observed in earlier years. Thus, the table will speak for itself.

Table 2 and Table 3 show income aggregates for SPR's and for CD's respectively. The geographic detail is shown in the stubs, whereas the columns identify the detailed components of wages and salaries, and net income from self-employment, with their sub-total of employment income; columns also contain the components of government transfer payments, investment income and rent, and miscellaneous money income. The last three components form non-employment income. The grand total, money income, completes the data display in Tables 2 and 3.

Table 4 and Table 5 are also identical in data presentation, while they address themselves to different geographic detail, namely SPR's for Table 4 and CD's for Table 5. These two tables contain aggregate and per-capita money income before tax, aggregate and per-capita income tax, and aggregate and per-capita money income after tax. The final column shows the effective tax rate for each locality. This rate reflects

Le **revenu en espèces divers** est la somme non corrigée des "pensions et pensions de retraite" et des "autres revenus" tirés des dossiers originaux de RCI.

Le **revenu ne provenant pas d'un emploi** est la somme des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers, tels que publiés. Le revenu ne provenant pas d'un emploi et le revenu provenant d'un emploi forment ensemble le **revenu en espèces**, ou plus précisément le **revenu en espèces avant impôt**.

Le **revenu en espèces après impôt** est établi en défalquant l'impôt sur le revenu fédéral et provincial de l'agrégat avant impôt. Pour le Québec, il faut estimer l'impôt provincial à partir d'un total de contrôle fondé sur des sources de cette province et il faut retrancher de l'impôt fédéral l'**abattement d'impôt du Québec**. Pour toutes les autres provinces, l'impôt fédéral et l'impôt provincial tirés des dossiers de RCI sont combinés tels quels.

#### Explication des tableaux et des cartes

Avant 1980, les estimations du revenu en espèces ont été comparées au revenu personnel utilisé dans la comptabilité nationale, ce rapprochement étant présenté sous forme de tableau et décrit en détail dans le texte. Dans la présente publication, ce rapprochement se retrouve au tableau 1. Il s'agit d'un sommaire facile à comprendre qui ne s'écarte pas notablement des tendances observées les années précédentes. Par conséquent, le tableau se passe d'explications.

Les agrégats de revenu pour les RI et les DR sont présentés aux tableaux 2 et 3 respectivement. Les titres de lignes correspondent aux régions géographiques alors que les colonnes servent à présenter les composantes détaillées des salaires et traitements et du revenu net provenant d'un emploi autonome qui, ensemble, forment un total partiel, le revenu provenant d'un emploi; d'autres colonnes sont réservées aux composantes des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers. Ces trois dernières composantes constituent le revenu ne provenant pas d'un emploi. Le total général, c.-à-d. le revenu en espèces, complète la présentation des données aux tableaux 2 et 3.

Les tableaux 4 et 5 suivent la même présentation que les tableaux précédents, mais le niveau de détail géographique, c.-à-d. les RI au tableau 4 et les DR au tableau 5, est différent. Ces deux tableaux portent sur le revenu en espèces avant impôt agrégé et par habitant, les impôts sur le revenu agrégés et par habitant, et le revenu en espèces après impôt agrégé et par habitant. Le taux d'imposition en vigueur dans chaque localité figure dans la dernière colonne.

the combined federal and provincial income tax raised in a given area relative to money income accumulated in the same spatial unit.

Table 6 and Table 7 are designed to display income change over time, for SPR's and for CD's respectively. Per-capita money income is shown for the most recent year and for the preceding reference year, and also for the base year (1980). Income change is reflected in the index for the most recent income year which will be based on 1980 = 100.

Tables 6 and 7 also depict area income classification codes which depend on relative income levels as observed for the current year, and they also depend on relative income change from the base year to the current year. As in the past,<sup>3</sup> relativity of CD or SPR income levels and income change has been determined vis-à-vis levels and change for the appropriate province, thereby identifying a **provincial standard** of classification. Moreover, relativity for small-areas has also been determined vis-à-vis income levels and income change for Canada, thereby conforming to a **national standard** of classification.

Area income classification codes for CD's have also been summarized on thematic maps, as has been the case in the past. Legends attached to these maps are self-explanatory. A thematic map for SPR income classifications has been confined to the national framework.

Reference maps are appended. They show the location of CD's and SPR's cross-referenced by name and numeric identifier.

Given the presence of isolated data deficiencies, which have been mentioned in the preceding text, and which are indicated more specifically in the tables, close attention to footnotes in the tables is recommended.

#### Miscellaneous Comments

Income estimates for subprovincial areas will continue as an "occasional" publication, although it can be expected to appear regularly from now on. It will be produced at annual intervals and with a two-year time lag from the income reference year.

Ce taux représente le rapport entre l'ensemble des impôts fédéral et provincial prélevés dans une région donnée et le revenu en espèces accumulé dans cette même unité spatiale.

Les tableaux 6 et 7 affichent les variations du revenu dans le temps, pour les RI et les DR respectivement. Le revenu en espèces par habitant est présenté pour l'année la plus récente et pour l'année de référence précédente, ainsi que pour l'année de base (1980). La variation du revenu est mesurée par l'indice pour l'année la plus récente, la base de cet indice étant 1980 = 100.

On retrouve également aux tableaux 6 et 7 les codes de classement des secteurs selon le revenu, ce classement étant fondé sur le niveau de revenu relatif observé pour l'année courante et sur le taux de variation relatif du revenu entre l'année de base et l'année courante. Comme par le passé<sup>3</sup>, le niveau de revenu et le taux de variation du revenu dans les DR et les RI ont été comparés à ceux de la province en cause, ce qui a permis d'établir une **norme provinciale** de classement. De plus, la situation relative des petites régions a également été déterminée par comparaison avec le niveau de revenu et le taux de variation du revenu pour le Canada, ce qui a permis de définir une **norme nationale** de classement.

Les codes de classement des DR selon le revenu ont, comme par les années passées, été transposés sur des cartes thématiques. Les légendes qui accompagnent ces cartes se passent d'explications. La carte thématique du classement des RI selon le revenu est produite à l'échelle nationale uniquement.

Des cartes de référence sont présentées en annexe. L'emplacement des DR et des RI est indiqué par des identificateurs numériques, chaque identificateur correspondant à un nom.

Nous avons déjà mentionné que certaines données présentent des lacunes. Le lecteur aurait intérêt à consulter attentivement les notes à la fin des tableaux pour connaître spécifiquement ces lacunes.

#### Autres commentaires

Les estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux seront encore diffusées dans une publication hors-série, quoiqu'il soit possible qu'on les publie dorénavant de façon régulière. Ces estimations annuelles paraîtront selon un intervalle de deux ans après l'année de référence.

<sup>3</sup> Income estimates for subprovincial areas - 1977 (Catalogue 13-576), pp. 11-19.

<sup>3</sup> Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977, (n° 13-576 au catalogue), pp. 11-19.

TABLE 1. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1982

Geographic area and data source <sup>1</sup>		Conceptually compatible income components Éléments du revenu conceptuellement compatibles					All money income sources Ensemble des sources de revenu en espèces
		Employment sources of income Revenu provenant d'un emploi			Sources not from employment Revenu ne provenant pas d'un emploi		
		Wages Rémunération	Self-employment Emploi autonome	All sources Ensemble des sources			
			Non-farm Non agricole	Farm Agricole			
		1	2	3	4	5	
		\$'000,000					
CANADA	A	189,100	12,256	3,229	204,585	66,398	270,983
	B	191,003	12,256	3,229	206,488	66,398	272,886
	C	99.0	100.0	100.0	99.1	100.0	99.3
Newfoundland	A	2,791	211	7	3,009	1,105	4,114
	B	2,698	211	7	2,916	1,105	4,021
	C	103.4	100.0	100.0	103.2	100.0	102.3
Prince Edward Island	A	558	58	29	645	323	968
	B	561	58	29	648	323	971
	C	99.5	100.0	100.0	99.5	100.0	99.7
Nova Scotia	A	4,983	419	50	5,452	1,952	7,404
	B	5,118	419	50	5,587	1,952	7,539
	C	97.4	100.0	100.0	97.6	100.0	98.2
New Brunswick	A	3,829	246	41	4,116	1,654	5,770
	B	3,702	246	41	3,989	1,654	5,643
	C	103.4	100.0	100.0	103.2	100.0	102.3
Quebec	A	44,415	2,933	607	47,955	17,231	65,186
	B	44,545	2,933	607	48,085	17,231	65,316
	C	99.7	100.0	100.0	99.7	100.0	99.8
Ontario	A	72,057	4,684	800	77,541	23,705	101,246
	B	76,368	4,684	800	81,852	23,705	105,557
	C	94.4	100.0	100.0	94.7	100.0	95.9
Manitoba	A	7,044	477	212	7,733	2,773	10,506
	B	7,354	477	212	8,043	2,773	10,816
	C	95.8	100.0	100.0	96.1	100.0	97.1
Saskatchewan	A	5,943	462	810	7,215	2,919	10,134
	B	6,100	462	810	7,372	2,919	10,291
	C	97.4	100.0	100.0	97.9	100.0	98.5
Alberta	A	22,876	1,108	548	24,532	5,997	30,529
	B	20,799	1,108	548	22,455	5,997	28,452
	C	110.0	100.0	100.0	109.2	100.0	107.3
British Columbia	A	23,935	1,635	125	25,695	8,627	34,322
	B	23,059	1,635	125	24,819	8,627	33,446
	C	103.8	100.0	100.0	103.5	100.0	102.6
Yukon and Northwest Territories	A	669	23	..	692	112	804
	B	699	23	..	722	112	834
	C	95.7	100.0	..	95.8	100.0	96.4

<sup>1</sup> Data Source: A = Money Income Estimates  
B = Personal Income - National Accounts  
C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.



TABLEAU 1. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1982

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et source des données <sup>1</sup>
Revenu en espèces incompatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	
7 \$'000,000	8 \$'000,000	9 %	10 \$'000,000	11 %	12 \$'000,000	13 \$'000,000	14 %	
12,350 ... ...	283,333 ... ...	89.6 ... ...	... 43,187 ...	... 13.7 ...	... 316,073 ...	... 30,837 ...	... 9.8 ...	A CANADA B C
158 ... ...	4,272 ... ...	87.5 ... ...	... 861 ...	... 17.6 ...	... 4,882 ...	... 703 ...	... 14.4 ...	A Terre-Neuve B C
39 ... ...	1,007 ... ...	92.0 ... ...	... 123 ...	... 11.2 ...	... 1,094 ...	... 84 ...	... 7.7 ...	A Île-du-Prince-Édouard B C
361 ... ...	7,765 ... ...	90.3 ... ...	... 1,058 ...	... 12.3 ...	... 8,597 ...	... 697 ...	... 8.1 ...	A Nouvelle-Écosse B C
269 ... ...	6,039 ... ...	93.6 ... ...	... 808 ...	... 12.5 ...	... 6,451 ...	... 539 ...	... 8.4 ...	A Nouveau-Brunswick B C
2,420 ... ...	67,606 ... ...	86.8 ... ...	... 12,613 ...	... 16.2 ...	... 77,929 ...	... 10,193 ...	... 13.1 ...	A Québec B C
4,946 ... ...	106,192 ... ...	88.0 ... ...	... 15,091 ...	... 12.5 ...	... 120,648 ...	... 10,145 ...	... 8.4 ...	A Ontario B C
609 ... ...	11,115 ... ...	89.6 ... ...	... 1,591 ...	... 12.8 ...	... 12,407 ...	... 982 ...	... 7.9 ...	A Manitoba B C
465 ... ...	10,599 ... ...	87.5 ... ...	... 1,821 ...	... 15.0 ...	... 12,112 ...	... 1,356 ...	... 11.2 ...	A Saskatchewan B C
1,207 ... ...	31,736 ... ...	97.7 ... ...	... 4,043 ...	... 12.4 ...	... 32,495 ...	... 2,836 ...	... 8.7 ...	A Alberta B C
1,855 ... ...	36,177 ... ...	93.9 ... ...	... 5,088 ...	... 13.2 ...	... 38,534 ...	... 3,233 ...	... 8.4 ...	A Colombie-Britannique B C
21 ... ...	825 ... ...	89.3 ... ...	... 90 ...	... 9.7 ...	... 924 ...	... 69 ...	... 7.5 ...	A Yukon et Territoires du Nord-Ouest B C

<sup>1</sup> Source des données: A = Estimations du revenu en espèces  
B = Revenu personnel - comptes nationaux  
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.



TABLE 2. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1982

Geographic area	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
CANADA(1)	188,430,113	15,461,000	203,891,113	35,887,964
NEWFOUNDLAND	2,791,113	218,300	3,009,413	954,700
Avalon Peninsula	1,358,569	100,099	1,458,668	401,630
St. John's-CMA	1,057,622	69,931	1,127,554	235,658
Non-CMA of SPR 00	300,947	30,168	331,114	165,972
South Coast - Burin Peninsula	239,917	19,957	259,874	90,088
Notre Dame - Central Bonavista Bay	557,146	51,711	608,858	246,378
West Coast - Northern Peninsula - Labrador	635,481	46,532	682,013	216,605
PRINCE EDWARD ISLAND	557,756	87,300	645,056	236,491
NOVA SCOTIA	4,982,566	468,700	5,451,266	1,374,471
Cape Breton	827,469	61,554	889,023	285,697
North Shore (Nova Scotia)	763,732	78,358	842,089	282,745
Annapolis Valley	579,072	60,819	639,891	178,459
Southern Nova Scotia	527,297	129,480	656,777	215,400
Halifax-SPR	2,284,997	138,489	2,423,486	412,170
Halifax-CMA	2,238,191	133,152	2,371,343	393,639
Non-CMA of SPR 24	46,805	5,338	52,143	18,531
NEW BRUNSWICK	3,828,886	286,600	4,115,486	1,228,180
Chaleur Bay - Miramichi	836,658	68,221	904,879	328,556
Moncton	926,925	62,345	989,270	295,271
Saint John-SPR	1,004,347	74,506	1,078,852	292,526
Saint John-CMA	766,000	39,423	805,423	194,837
Non-CMA of SPR 32	238,347	35,082	273,430	97,689
Fredericton	702,698	43,372	746,070	171,449
Edmundston - Woodstock	358,259	38,156	396,415	140,378
QUEBEC	44,414,893	3,540,100	47,954,993	10,302,269
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	1,114,379	120,195	1,234,574	419,305
Saguenay - Lac Saint-Jean	1,822,103	119,023	1,941,126	464,190
Chicoutimi - Jonquière-CMA	910,401	50,280	960,682	190,730
Non-CMA of SPR 41	911,702	68,743	980,445	273,460
Québec-SPR	6,685,417	667,526	7,352,943	1,642,683
Québec-CMA	4,400,515	299,932	4,700,446	848,132
Non-CMA of SPR 42	2,284,902	367,594	2,652,496	794,552
Trois Rivières-SPR	2,468,321	304,162	2,772,484	762,528
Trois Rivières-CMA	742,791	47,716	790,507	171,525
Non-CMA of SPR 43	1,725,531	256,446	1,981,977	591,003
Estrie	1,361,886	144,994	1,506,880	404,417
Montréal-SPR	27,268,770	1,981,302	29,250,072	5,792,509
Montréal-CMA	22,129,331	1,428,770	23,558,101	4,355,029
Non-CMA of SPR 45	5,139,439	552,532	5,691,970	1,437,480
Outaouais	1,879,689	109,597	1,989,286	404,215
Hull-CMA	1,389,039	60,190	1,449,229	223,748
Non-CMA of SPR 46	490,649	49,408	540,057	180,467
Abitibi-Témiscamingue	975,053	64,850	1,039,903	239,734
North Shore (Québec)	782,019	27,606	809,625	159,050
Nouveau Québec	57,256	843	58,100	13,637
ONTARIO	72,057,482	5,483,600	77,541,082	11,659,067
Eastern Ontario	10,017,917	712,543	10,730,461	1,596,435
Ottawa-CMA	5,671,587	331,892	6,003,479	674,801
Non-CMA of SPR 50	4,346,331	380,652	4,726,982	921,635
Central Ontario	47,315,962	3,444,067	50,760,029	7,078,381
Oshawa-CMA	1,373,879	62,730	1,436,609	191,866
Toronto-CMA	29,482,483	2,118,093	31,600,575	3,690,428
Hamilton-CMA	4,562,074	250,881	4,812,955	726,403
St. Catharines - Niagara-CMA	2,238,077	140,356	2,378,432	457,864
Kitchener-CMA	2,318,765	153,861	2,472,626	396,957
Non-CMA of SPR 51	7,340,685	718,146	8,058,831	1,614,864

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABEAU 2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1982

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
30,309,000	12,419,106	78,616,070	282,507,183	CANADA(1)
176,000	132,323	1,263,023	4,272,436	TERRE-NEUVE
103,096	75,343	580,068	2,038,736	Avalon Peninsula
83,425	60,437	379,520	1,507,073	St. John's-RMR
19,671	14,906	200,548	531,663	Régions hors RMR de la RI 00
10,596	6,383	107,066	366,941	Côte sud - Burin Peninsula
32,968	29,189	308,534	917,392	Notre Dame - Central Bonavista Bay
29,341	21,409	267,354	949,368	Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador
83,000	43,286	362,776	1,007,832	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
560,000	378,780	2,313,251	7,764,517	NOUVELLE-ÉCOSSE
67,590	53,185	406,473	1,295,496	Cap-Breton
98,699	57,640	439,084	1,281,173	Côte nord de la Nouvelle-Écosse
72,487	49,025	299,971	939,862	Annapolis Valley
89,127	48,377	352,904	1,009,681	Sud de la Nouvelle-Écosse
232,097	170,552	814,820	3,238,305	Halifax-RI
227,402	166,743	787,784	3,159,127	Halifax-RMR
4,695	3,809	27,036	79,178	Régions hors RMR de la RI 24
429,000	265,949	1,923,129	6,038,616	NOUVEAU-BRUNSWICK
64,870	42,450	435,876	1,340,755	Baie des Chaleurs - Miramichi
100,916	74,533	470,721	1,459,991	Moncton
138,922	73,176	504,623	1,583,476	Saint John-RI
101,756	54,140	350,733	1,156,155	Saint John-RMR
37,166	19,036	153,891	427,320	Régions hors RMR de la RI 32
79,449	51,175	302,073	1,048,143	Fredericton
44,843	24,615	209,837	606,252	Edmundston - Woodstock
6,877,000	2,471,767	19,651,035	67,606,028	QUÉBEC
116,768	49,266	585,339	1,819,913	Bas Saint-Laurent-Gaspésie
144,159	70,224	678,573	2,619,699	Saguenay - Lac Saint-Jean
72,315	38,789	301,834	1,262,515	Chicoutimi - Jonquièr-RMR
71,844	31,435	376,739	1,357,184	Régions hors RMR de la RI 41
934,855	395,554	2,973,092	10,326,035	Québec-RI
563,621	279,545	1,691,297	6,391,744	Québec-RMR
371,234	116,009	1,281,795	3,934,291	Régions hors RMR de la RI 42
409,919	145,469	1,317,916	4,090,400	Trois Rivières-RI
101,356	41,498	314,379	1,104,885	Trois Rivières-RMR
308,562	103,972	1,003,537	2,985,514	Régions hors RMR de la RI 43
218,026	84,361	706,805	2,213,685	Estrée
4,724,372	1,575,038	12,091,919	41,341,991	Montréal-RI
3,865,093	1,309,580	9,529,702	33,087,803	Montréal-RMR
859,279	265,458	2,562,217	8,254,188	Régions hors RMR de la RI 45
181,460	95,679	681,354	2,670,640	Ottawa-Ouais
107,774	71,012	402,535	1,851,763	Hull-RMR
73,686	24,666	278,819	818,876	Régions hors RMR de la RI 46
99,102	33,553	372,389	1,412,292	Abitibi-Témiscamingue
46,298	21,191	226,539	1,036,165	Côte nord du Québec
2,041	1,432	17,110	75,210	Nouveau Québec
12,005,000	4,987,287	28,651,354	106,192,436	ONTARIO
1,491,639	941,565	4,029,639	14,760,100	Est de l'Ontario
785,921	569,981	2,030,702	8,034,181	Ottawa-RMR
705,718	371,584	1,998,937	6,725,919	Régions hors RMR de la RI 50
8,135,083	2,991,528	18,204,992	68,965,021	Centre de l'Ontario
156,854	88,397	437,118	1,873,727	Oshawa-RMR
5,145,400	1,744,968	10,580,796	42,181,371	Toronto-RMR
699,504	297,043	1,722,949	6,535,904	Hamilton-RMR
363,562	175,717	997,142	3,375,575	St. Catharines - Niagara-RMR
369,328	127,260	893,544	3,366,170	Kitchener-RMR
1,400,434	558,144	3,573,442	11,632,274	Régions hors RMR de la RI 51

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 2. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1982 (Concluded)

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
ONTARIO (Concluded)				
Southwestern Ontario	8,778,608	1,002,027	9,780,635	1,887,955
London-CMA	2,258,374	186,529	2,444,902	396,598
Windsor-CMA	1,829,005	101,944	1,930,949	364,925
Non-CMA of SPR 52	4,691,230	713,554	5,404,784	1,126,432
Northeastern Ontario	4,078,475	220,460	4,298,935	788,030
Sudbury-CMA	1,034,778	57,851	1,092,630	218,901
Non-CMA of SPR 53	3,043,697	162,609	3,206,306	569,129
Northwestern Ontario	1,866,519	104,503	1,971,023	308,265
Thunder Bay-CMA	1,070,985	60,420	1,131,405	173,768
Non-CMA of SPR 54	795,534	44,083	839,617	134,497
MANITOBA				
	7,043,966	688,500	7,732,466	1,577,899
Southeastern Manitoba	369,852	47,363	417,215	93,860
South Central Manitoba	185,093	56,854	241,947	76,966
Southwestern Manitoba	539,439	138,238	677,677	183,266
North Central Manitoba	203,283	36,302	240,185	63,640
Winnipeg-SPR	4,814,458	310,010	5,124,468	894,310
Interlake	315,997	35,435	351,433	92,832
Parkland	198,763	47,218	245,981	97,446
Northern Manitoba	417,080	16,479	433,559	75,579
Winnipeg-CMA(2)	4,900,486	316,351	5,216,837	905,332
SASKATCHEWAN				
	5,942,995	1,272,200	7,215,195	1,480,485
Regina - Moose Mountain-SPR	1,980,556	313,168	2,293,724	390,803
Regina-CMA	1,525,693	131,669	1,657,362	234,290
Non-CMA of SPR 70	454,863	181,499	636,361	156,513
Swift Current - Moose Jaw	625,142	284,798	909,940	207,093
Saskatoon - Biggar-SPR	1,795,027	291,665	2,086,692	360,609
Saskatoon-CMA	1,398,626	103,106	1,501,732	228,674
Non-CMA of SPR 72	396,401	188,560	584,960	131,935
Yorkton - Melville	458,926	140,288	599,214	183,404
Prince Albert	989,414	239,247	1,228,661	314,884
Northern Saskatchewan	93,930	3,034	96,964	23,692
ALBERTA				
	22,875,713	1,655,500	24,531,213	2,762,694
Medicine Hat	497,185	122,435	619,620	97,146
Lethbridge	1,049,085	208,848	1,257,933	206,978
Calgary - Drumheller-SPR	8,469,521	563,047	9,032,568	858,874
Calgary-CMA	7,497,840	376,732	7,874,572	711,262
Non-CMA of SPR 82	971,681	186,315	1,157,996	147,612
Banff - Jasper	483,625	16,274	499,899	58,237
Red Deer - Wainwright	1,249,483	180,896	1,430,380	221,706
Edmonton - Lloydminster-SPR	9,021,179	441,072	9,462,251	1,034,738
Edmonton-CMA	7,487,074	285,175	7,772,250	805,559
Non-CMA of SPR 85	1,534,104	155,897	1,690,001	229,179
Peace River	927,338	63,820	991,157	136,718
Athabasca	1,178,298	59,108	1,237,406	148,298
BRITISH COLUMBIA				
	23,934,742	1,760,200	25,694,942	4,311,707
East Kootenay	528,905	28,024	556,929	70,114
Central Kootenay	636,543	46,000	682,543	148,741
Okanagan - Kootenay Boundary	1,560,334	172,460	1,732,795	421,933
Lillooet - Thompson	980,390	55,633	1,036,022	165,828
Lower Mainland	13,757,666	982,750	14,740,416	2,221,099
Vancouver-CMA	12,520,155	855,647	13,375,801	1,948,088
Non-CMA of SPR 94	1,237,511	127,103	1,364,615	273,011
Vancouver Island	3,861,119	306,343	4,167,463	890,925
Victoria-CMA	1,922,101	159,845	2,081,945	445,710
Non-CMA of SPR 95	1,939,019	146,499	2,085,517	445,215
Cariboo - Fort George	1,552,718	103,075	1,655,793	234,352
Peace River - Liard	442,833	31,440	474,273	65,695
Skeena - Stikine	614,233	34,475	648,708	93,019

(2) Winnipeg CMA 602 includes fringe areas outside of the Winnipeg SPR 64. Consequently, the aggregates for the CMA exceed those for the SPR. Aggregates for all other SPR's in Manitoba are inclusive of fringe areas belonging to the Winnipeg CMA, thus SPR data remains compatible over time.



TABLEAU 2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1982 (fin)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
ONTARIO (fin)				
1,693,917	691,345	4,273,217	14,053,852	Sud-ouest de l'Ontario
391,234	176,610	964,441	3,409,344	London-RMR
297,554	164,413	826,893	2,757,842	Windsor-RMR
1,005,128	350,322	2,481,883	7,886,666	Régions hors RMR de la RI 52
460,008	267,832	1,515,870	5,814,805	Nord-est de l'Ontario
124,698	89,369	432,967	1,525,597	Sudbury-RMR
335,310	178,463	1,082,902	4,289,208	Régions hors RMR de la RI 53
224,354	95,017	627,636	2,598,659	Nord-ouest de l'Ontario
141,165	57,261	372,195	1,503,600	Thunder Bay-RMR
83,189	37,755	255,441	1,095,059	Régions hors RMR de la RI 54
1,303,000	500,938	3,381,836	11,114,302	MANITOBA
57,789	21,066	172,714	589,929	Sud-est du Manitoba
74,592	17,135	168,693	410,641	Centre sud du Manitoba
181,147	49,409	413,821	1,091,498	Sud-ouest du Manitoba
57,399	15,967	137,007	377,192	Centre nord du Manitoba
786,813	343,822	2,024,945	7,149,413	Winnipeg-RI
55,065	20,965	168,862	520,295	Interlake
63,059	15,900	176,406	422,387	Parkland
27,136	16,673	119,388	552,948	Nord du Manitoba
797,861	348,060	2,051,253	7,268,090	Winnipeg-RMR(2)
1,451,000	453,101	3,384,587	10,599,782	SASKATCHEWAN
415,839	147,301	953,943	3,247,667	Regina - Moose Mountain-RI
228,301	96,136	558,726	2,216,088	Regina-RMR
187,539	51,166	395,217	1,031,579	Régions hors RMR de la RI 70
258,628	68,250	533,971	1,443,911	Swift Current - Moose Jaw
365,195	125,032	850,836	2,937,528	Saskatoon - Biggar-RI
211,225	88,385	528,284	2,030,016	Saskatoon-RMR
153,970	36,646	322,551	907,512	Régions hors RMR de la RI 72
146,193	40,410	370,007	969,221	Yorkton - Melville
260,752	68,817	644,453	1,873,114	Prince Albert
4,392	3,291	31,376	128,340	Nord de la Saskatchewan
3,170,000	1,270,842	7,203,537	31,734,750	ALBERTA
117,641	37,910	252,697	872,317	Medicine Hat
234,005	69,246	510,229	1,768,162	Lethbridge
1,156,603	561,403	2,576,880	11,609,448	Calgary - Drumheller-RI
922,046	480,239	2,113,547	9,988,119	Calgary-RMR
234,558	81,164	463,334	1,621,329	Régions hors RMR de la RI 82
49,852	20,170	128,260	628,158	Banff - Jasper
248,059	72,011	541,776	1,972,156	Red Deer - Wainwright
1,155,484	438,066	2,628,288	12,090,539	Edmonton - Lloydminster-RI
917,258	365,880	2,088,697	9,860,947	Edmonton-RMR
238,226	72,186	539,591	2,229,592	Régions hors RMR de la RI 85
103,878	31,931	272,527	1,263,684	Rivière-de-la-Paix
104,478	40,105	292,880	1,530,286	Athabasca
4,255,000	1,914,834	10,481,541	36,176,483	COLOMBIE-BRITANNIQUE
54,661	21,525	146,300	703,228	Est de Kootenay
105,287	47,419	301,446	983,989	Centre de Kootenay
391,734	161,302	974,969	2,707,764	Okanagan - Kootenay Boundary
114,798	50,703	331,329	1,367,352	Lillooet - Thompson
2,512,624	1,087,175	5,820,898	20,561,314	Lower Mainland
2,282,438	980,561	5,211,088	18,586,889	Vancouver-RMR
230,186	106,614	609,810	1,974,425	Régions hors RMR de la RI 94
859,457	451,457	2,201,839	6,369,302	Île de Vancouver
542,522	275,595	1,263,827	3,345,772	Victoria-RMR
316,936	175,861	938,013	3,023,530	Régions hors RMR de la RI 95
129,017	55,780	419,149	2,074,942	Cariboo - Fort George
39,843	20,841	126,379	600,652	Rivière-de-la-Paix - Liard
47,580	18,632	159,231	807,939	Skeena - Stikine

(2) La RMR de Winnipeg englobe des régions limitrophes à l'extérieur de la RI 64 de Winnipeg. Par conséquent, les agrégats de la RMR dépassent ceux de la RI. Les agrégats pour toutes les autres RI du Manitoba comprennent les régions limitrophes appartenant à la RMR de Winnipeg et les données RI demeurent donc compatibles dans le temps.



TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982

Geographic area(1)	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dollars - milliers de dollars			
<b>CANADA(2)</b>	<b>188,430,113</b>	<b>15,461,000</b>	<b>203,891,113</b>	<b>35,887,964</b>
<b>NEWFOUNDLAND</b>	<b>2,791,113</b>	<b>218,300</b>	<b>3,009,413</b>	<b>954,700</b>
Division 1	1,358,569	100,099	1,458,668	401,630
Division 2	134,301	7,088	141,389	47,744
Division 3	105,616	12,870	118,485	42,343
Division 4	99,907	7,061	106,968	48,119
Division 5	242,178	16,344	258,522	76,722
Division 6	252,708	11,188	263,896	64,986
Division 7	146,024	16,761	162,785	81,723
Division 8	158,415	23,762	182,177	99,669
Division 9	83,325	17,266	100,591	56,797
Division 10	210,070	5,862	215,932	34,966
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>557,756</b>	<b>87,300</b>	<b>645,056</b>	<b>236,491</b>
Kings County	59,663	18,243	77,907	39,540
Prince County	175,411	33,336	208,747	85,066
Queens County	322,681	35,721	358,402	111,884
<b>NOVA SCOTIA</b>	<b>4,982,566</b>	<b>468,700</b>	<b>5,451,266</b>	<b>1,374,471</b>
Annapolis County	94,298	13,387	107,685	38,849
Antigonish County	89,016	10,617	99,633	29,154
Cape Breton County	653,081	42,568	695,649	210,741
Colchester County	228,821	25,316	254,138	76,185
Cumberland County	149,057	16,240	165,298	64,170
Digby County	74,118	17,547	91,665	37,048
Guysborough County	43,933	8,633	52,566	21,967
Halifax County	2,284,997	138,489	2,423,486	412,170
Hants County	202,565	16,195	218,760	60,747
Inverness County	101,695	11,618	113,313	38,406
Kings County	282,209	31,236	313,446	78,863
Lunenburg County	207,920	44,989	252,908	73,898
Pictou County	252,904	17,551	270,455	91,269
Queens County	66,683	9,189	75,872	24,916
Richmond County	45,393	2,961	48,354	20,190
Shelburne County	66,742	27,396	94,138	32,898
Victoria County	27,300	4,407	31,707	16,360
Yarmouth County	111,834	30,360	142,194	46,640
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>3,828,886</b>	<b>286,600</b>	<b>4,115,486</b>	<b>1,228,180</b>
Albert County	162,149	7,749	169,898	31,060
Carleton County	107,485	15,270	122,755	44,145
Charlotte County	131,163	17,951	149,114	59,825
Gloucester County	394,127	42,715	436,842	155,943
Kent County	102,473	9,368	111,841	61,105
Kings County	336,231	31,726	367,957	76,805
Madawaska County	164,911	12,330	177,241	56,190
Northumberland County	230,606	15,149	245,755	101,493
Queens County	53,186	5,136	58,322	23,166
Restigouche County	211,925	10,356	222,281	71,120
Saint John County	536,953	24,828	561,781	155,896
Sunbury County	125,374	3,116	128,490	23,043
Victoria County	85,863	10,556	96,420	40,043
Westmorland County	662,303	45,228	707,531	203,106
York County	524,138	35,120	559,257	125,241
<b>QUÉBEC</b>	<b>44,414,893</b>	<b>3,540,100</b>	<b>47,954,993</b>	<b>10,302,269</b>
Abitibi	561,526	37,443	598,969	145,175
Argenteuil	169,822	16,045	185,867	63,836
Arthabaska	302,001	54,620	356,621	103,799
Bagot	137,887	34,171	172,058	45,918
Beauce	368,216	57,904	426,120	117,940
Beauharnois	384,473	28,957	413,430	93,359
Bellechasse	104,529	26,214	130,743	39,496
Berthier	154,214	23,787	178,002	60,506
Bonaventure	160,825	15,288	176,113	74,842
Brôme	92,733	11,377	104,110	32,004

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique(1)
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
30,309,000	12,419,106	78,616,070	282,507,183	CANADA(2)
176,000	132,323	1,263,023	4,272,436	TERRE-NEUVE
103,096	75,343	580,068	2,038,736	Division 1
5,586	3,299	56,629	198,018	Division 2
5,010	3,084	50,437	168,923	Division 3
4,989	4,266	57,375	164,343	Division 4
14,301	11,047	102,071	360,593	Division 5
13,201	14,428	92,616	356,511	Division 6
9,420	6,839	97,982	260,767	Division 7
10,346	7,922	117,937	300,114	Division 8
3,966	2,494	63,257	163,848	Division 9
6,085	3,601	44,652	260,583	Division 10
83,000	43,286	362,776	1,007,832	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
9,190	4,380	53,111	131,017	Kings County
26,308	12,556	123,930	332,677	Prince County
47,502	26,350	186,736	544,138	Queens County
560,000	378,780	2,313,251	7,764,517	NOUVELLE-ÉCOSSE
15,638	11,810	66,298	173,982	Annapolis County
9,396	5,550	44,100	143,734	Antigonish County
53,268	42,114	306,123	1,001,772	Cape Breton County
32,734	19,523	128,441	382,579	Colchester County
22,272	12,823	93,265	264,563	Cumberland County
13,236	8,214	58,498	150,163	Digby County
4,035	2,898	28,900	81,465	Guysborough county
232,097	170,552	814,820	3,238,305	Halifax County
19,243	12,422	92,412	311,172	Hants County
8,350	5,935	52,692	166,005	Inverness County
37,606	24,793	141,262	454,708	Kings County
35,459	17,665	127,022	379,931	Lunenburg County
30,261	16,847	138,377	408,832	Pictou County
9,712	6,491	41,119	116,991	Queens County
2,985	2,944	26,119	74,473	Richmond County
12,357	5,615	50,870	145,008	Shelburne County
2,987	2,192	21,539	53,246	Victoria County
18,363	10,392	75,395	217,589	Yarmouth County
429,000	265,949	1,923,129	6,038,616	NOUVEAU-BRUNSWICK
13,157	11,456	55,673	225,571	Albert County
17,964	7,839	69,948	192,703	Carleton county
21,424	10,977	92,226	241,340	Charlotte County
27,393	15,558	198,894	635,736	Gloucester County
8,820	6,255	76,180	188,021	Kent County
40,723	20,765	138,292	506,250	Kings County
15,049	10,756	81,995	259,236	Madawaska County
20,115	14,413	136,022	381,777	Northumberland County
6,385	4,454	34,005	92,327	Queens County
17,361	12,479	100,960	323,241	Restigouche County
76,775	41,434	274,105	835,886	Saint John County
6,042	7,471	36,555	165,046	Sunbury County
11,830	6,020	57,894	154,313	Victoria County
78,940	56,822	338,867	1,046,398	Westmorland County
67,022	39,250	231,513	790,770	York County
6,877,000	2,471,767	19,651,035	67,606,028	QUÉBEC
57,659	19,961	222,795	821,765	Abitibi
34,626	13,907	112,369	298,236	Argenteuil
61,816	16,584	182,198	538,819	Arthabaska
25,880	6,986	78,784	250,842	Bagot
64,445	16,383	198,768	624,888	Beauce
51,189	17,475	162,023	575,452	Beauharnois
19,078	6,230	64,803	195,546	Bellechasse
28,802	8,512	97,820	275,822	Berthier
16,678	6,632	98,151	274,264	Bonaventure
22,322	9,691	64,018	168,128	Brôme

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

Geographic area(1)	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
QUÉBEC (Concluded)				
Chambly	2,643,913	146,836	2,790,749	417,423
Champlain	721,980	58,182	780,162	207,481
Charlevoix - Est	93,444	7,014	100,458	30,907
Charlevoix - Ouest	65,138	7,272	72,410	24,857
Châteauguay	445,682	28,482	474,163	82,426
Chicoutimi	1,145,654	61,767	1,207,421	258,416
Compton	88,256	17,368	105,624	35,078
Deux-Montagnes	494,944	35,357	530,301	111,060
Dorchester	149,020	42,868	191,888	54,704
Drummond	374,376	48,613	422,989	118,561
Frontenac	114,044	24,220	138,264	48,705
Gaspé - Est	181,684	26,328	208,012	77,692
Gaspé - Ouest	85,325	6,073	91,398	32,940
Gatineau	386,865	24,220	411,085	79,089
Hull	1,079,764	43,877	1,123,641	178,360
Huntingdon	72,302	12,311	84,613	28,804
Iberville	137,440	18,668	156,109	36,927
Île-de-Montréal	13,472,402	961,832	14,434,235	3,004,624
Île-Jésus	2,252,263	133,593	2,385,856	357,979
Îles-de-la-Madeleine	67,938	7,279	75,218	30,372
Joliette	378,181	43,603	421,783	100,621
Kamouraska	128,526	20,791	149,317	49,187
L'Assomption	883,120	50,396	933,516	145,284
L'Islet	85,326	17,121	102,447	37,882
Labelle	145,467	16,275	161,742	61,027
Lac Saint-Jean - Est	267,132	23,535	290,667	78,481
Lac Saint-Jean - Ouest	291,159	30,037	321,196	110,503
Laprairie	919,608	46,911	966,520	122,758
Lévis	742,150	55,971	798,121	139,666
Lotbinière	133,316	35,117	168,433	51,974
Maskinongé	85,749	17,443	103,192	41,610
Matane	129,445	15,185	144,629	54,801
Matapédia	84,366	13,826	98,192	44,868
Mégantic	314,329	34,871	349,201	103,520
Missisquoi	191,414	24,387	215,802	65,442
Montcalm	141,667	16,344	158,011	52,976
Montmagny	115,202	19,304	134,506	45,401
Montmorency No. 1	154,196	8,973	163,169	39,184
Montmorency No. 2	45,621	9,621	55,242	10,209
Napierville	78,128	12,249	90,378	23,028
Nicolet	164,237	36,507	200,743	53,445
Papineau	204,264	18,973	223,237	61,381
Pontiac	82,889	8,311	91,200	32,635
Portneuf	319,593	33,924	353,517	97,058
Québec	3,601,639	249,443	3,851,082	695,982
Richelieu	353,941	22,466	376,407	86,827
Richmond	221,213	20,199	241,412	74,423
Rimouski	415,572	37,850	453,422	111,167
Rivière-du-Loup	205,528	29,395	234,923	69,515
Rouville	280,454	34,556	315,010	56,357
Saguenay	783,777	27,688	811,465	159,868
Saint-Hyacinthe	358,804	38,028	396,831	97,781
Saint-Jean	380,127	29,270	409,397	88,744
Saint-Maurice	680,444	55,118	735,562	180,275
Shefford	415,283	49,308	464,591	123,858
Sherbrooke	755,377	63,307	818,683	181,399
Soulanges	93,590	10,550	104,140	26,040
Stanstead	202,135	26,438	228,573	70,339
Témiscamingue	329,999	25,618	355,617	84,210
Témiscouata	70,916	9,205	80,121	33,043
Terrebonne	1,395,620	92,704	1,488,324	298,484
Territoire-du-Nouveau-Québec	259,357	6,321	265,678	41,000
Vaudreuil	412,165	23,309	435,474	74,178
Verchères	494,582	29,361	523,944	78,896
Wolfe	56,710	11,909	68,619	27,974
Yamaska	53,911	20,415	74,326	25,690
ONTARIO	72,057,482	5,483,600	77,541,082	11,659,067
Algoma District	1,104,987	48,458	1,153,445	174,077
Brant County	663,168	58,730	721,898	170,062
Bruce County	406,420	51,975	458,395	89,755
Cochrane District	751,995	31,652	783,647	112,500
Dufferin County	221,141	17,662	238,802	38,893

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique(1)
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
QUÉBEC (fin)				
263,339	125,646	806,407	3,597,156	Chambly
98,198	41,068	346,746	1,126,908	Champlain
10,155	3,443	44,505	144,963	Charlevoix - Est
8,657	4,094	37,608	110,019	Charlevoix - Ouest
46,106	19,764	148,296	622,459	Châteauguay
87,444	46,494	392,353	1,599,774	Chicoutimi
15,977	6,586	57,642	163,266	Compton
59,300	22,004	192,364	722,665	Deux-Montagnes
27,369	7,049	89,122	281,010	Dorchester
63,087	18,361	200,008	622,997	Drummond
20,902	6,279	75,885	214,149	Frontenac
15,502	7,206	100,400	308,412	Gaspé - Est
6,984	3,535	43,458	134,856	Gaspé - Ouest
38,064	20,772	137,925	549,011	Gatineau
80,969	53,408	312,737	1,436,378	Hull
19,264	6,290	54,358	138,972	Huntingdon
21,095	5,947	63,969	220,078	Iberville
3,001,969	935,516	6,942,110	21,376,344	Île-de-Montréal
273,355	103,077	734,410	3,120,266	Île-Jésus
4,143	1,977	36,491	111,709	Îles-de-la-Madeleine
63,671	19,121	183,413	605,196	Joliette
22,817	7,488	79,492	228,809	Kamouraska
74,889	30,086	250,258	1,183,775	L'Assomption
13,413	4,836	56,131	158,579	L'Islet
22,307	7,529	90,863	252,606	Labelle
22,883	11,320	112,684	403,350	Lac Saint-Jean - Est
28,055	10,846	149,404	470,601	Lac Saint-Jean - Ouest
75,720	31,636	230,114	1,196,634	Laprairie
78,467	32,165	250,298	1,048,419	Lévis
26,017	7,115	85,105	253,538	Lotbinière
19,436	4,366	65,412	168,605	Maskinongé
16,607	6,323	77,731	222,361	Matane
9,814	4,597	59,280	157,472	Matapédia
53,713	15,384	172,616	521,817	Mégantic
38,529	12,717	116,687	332,489	Missisquoi
23,018	11,272	87,265	245,277	Montcalm
20,297	5,422	71,120	205,626	Montmagny
16,431	7,364	62,979	226,148	Montmorency No. 1
8,162	2,256	20,628	75,871	Montmorency No. 2
14,608	2,647	40,284	130,661	Napierville
29,598	8,771	91,814	292,557	Nicolet
30,030	10,748	102,160	325,397	Papineau
13,488	4,876	50,999	142,198	Pontiac
45,095	16,658	158,811	512,328	Portneuf
482,627	245,168	1,423,777	5,274,859	Québec
50,072	13,104	150,002	526,410	Richelieu
34,554	13,848	122,826	364,238	Richmond
48,472	19,481	179,120	632,542	Rimouski
32,122	11,833	113,470	348,393	Rivière-du-Loup
43,066	13,532	112,955	427,965	Rouville
46,409	21,260	227,537	1,039,002	Saguenay
76,800	20,543	195,125	591,957	Saint-Hyacinthe
54,661	18,346	161,751	571,147	Saint-Jean
108,090	47,887	336,252	1,071,814	Saint-Maurice
70,205	18,991	213,054	677,645	Shefford
109,968	45,125	336,492	1,155,175	Sherbrooke
14,004	4,485	44,529	148,669	Soulanges
40,260	13,350	123,949	352,522	Stanstead
38,160	12,226	134,596	490,213	Témiscamingue
8,969	3,462	45,474	125,595	Témiscouata
168,676	61,512	528,671	2,016,996	Terrebonne
11,139	4,485	56,624	322,303	Territoire-du-Nouveau-Québec
50,883	21,165	146,226	581,700	Vaudreuil
50,837	18,682	148,416	672,359	Verchères
11,216	3,572	42,762	111,382	Wolfe
14,370	3,289	43,350	117,676	Yamaska
12,005,000	4,987,287	28,651,354	106,192,436	ONTARIO
101,540	59,665	335,282	1,488,727	Algoma District
132,358	48,486	350,906	1,072,804	Brant County
80,439	25,423	195,617	654,013	Bruce County
74,797	29,987	217,284	1,000,931	Cochrane District
36,547	12,239	87,680	326,482	Dufferin County

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

Geographic area(1)	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
thousands of dollars - milliers de dollars				
<b>ONTARIO (Concluded)</b>				
Dundas County	112,108	22,298	134,407	29,320
Durham R.M.	2,531,245	131,163	2,662,408	337,939
Elgin County	407,506	60,135	467,641	116,863
Essex County	2,241,666	148,574	2,390,240	458,898
Frontenac County	823,590	58,154	881,744	145,687
Glengarry County	116,839	17,227	134,066	28,136
Grenville County	191,998	13,554	205,551	42,789
Grey County	379,271	52,854	432,124	118,861
Haldimand-Norfolk R.M.	541,091	111,727	652,818	135,884
Haliburton County	47,107	5,188	52,294	20,049
Halton R.M.	2,666,611	137,798	2,804,409	278,572
Hamilton-Wentworth R.M.	3,290,889	185,035	3,475,925	582,258
Hastings County	728,143	53,759	781,902	160,937
Huron County	265,125	73,880	339,005	83,257
Kenora District	393,315	20,911	414,226	68,076
Kent County	690,761	109,658	800,420	171,199
Lambton County	1,040,806	82,038	1,122,844	165,443
Lanark County	310,231	27,256	337,487	74,317
Leeds County	355,707	35,410	391,116	84,858
Lennox and Addington County	205,941	14,687	220,629	42,743
Manitoulin District	38,760	5,965	44,725	16,612
Middlesex County	2,435,960	226,055	2,662,015	444,238
Muskoka D.M.	208,172	22,299	230,471	65,633
Niagara R.M.	2,713,287	183,407	2,896,694	553,448
Nipissing District	515,062	32,947	548,009	109,358
Northumberland County	384,205	39,575	423,780	98,453
Ottawa-Carleton R.M.	5,733,859	336,548	6,070,407	677,776
Oxford County	524,720	102,671	627,392	137,123
Parry Sound District	169,382	17,572	186,954	55,300
Peel R.M.	5,249,383	226,946	5,476,329	474,184
Perth County	386,373	94,186	480,558	102,317
Peterborough County	664,705	55,907	720,612	161,232
Prescott County	174,515	24,561	199,077	40,158
Prince Edward County	114,410	17,516	131,926	31,940
Rainy River District	149,433	13,393	162,826	32,110
Renfrew County	574,504	44,167	618,671	120,574
Russell County	164,710	16,898	181,608	23,992
Simcoe County	1,513,332	112,168	1,625,500	352,237
Stormont County	403,473	30,147	433,619	90,064
Sudbury District	147,484	7,356	154,839	33,514
Sudbury R.M.	1,105,843	59,414	1,165,256	232,858
Thunder Bay District	1,325,006	70,218	1,395,224	208,889
Timiskaming District	251,618	17,438	269,055	56,143
Toronto M.M.	20,166,517	1,623,896	21,790,414	2,838,251
Victoria County	261,331	28,532	289,863	87,585
Waterloo R.M.	2,451,279	187,396	2,638,675	421,404
Wellington County	953,925	98,167	1,052,092	180,798
York R.M.	2,788,574	218,469	3,007,043	281,497
<b>MANITOBA</b>	<b>7,043,966</b>	<b>688,500</b>	<b>7,732,466</b>	<b>1,577,899</b>
Division 1	99,790	6,593	106,383	25,071
Division 2	182,544	31,148	213,693	49,611
Division 3	154,324	37,581	191,906	59,001
Division 4	30,769	19,273	50,042	17,965
Division 5	55,655	23,470	79,125	28,160
Division 6	38,845	12,281	51,127	17,940
Division 7	355,127	74,612	429,739	89,987
Division 8	39,723	15,451	55,174	22,462
Division 9	136,744	14,029	150,773	35,181
Division 10	26,817	7,421	34,238	5,998
Division 11	4,814,458	310,010	5,124,468	894,310
Division 12	87,517	9,623	97,140	19,178
Division 13	151,518	11,636	163,153	32,984
Division 14	76,262	9,984	86,245	18,135
Division 15	89,811	27,875	117,686	47,179
Division 16	38,341	12,780	51,121	20,001
Division 17	112,315	21,203	133,518	52,783
Division 18	88,218	13,816	102,034	41,713
Division 19 (3)	11,279	906	12,185	8,031
Division 20	48,107	13,236	61,342	24,661
Division 21	183,761	9,511	193,271	31,960
Division 22	155,062	4,865	159,927	26,205
Division 23	66,979	1,198	68,177	9,383

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique(1)
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
ONTARIO (fin)				
25,315	9,266	63,900	198,307	Dundas County
295,995	147,142	781,077	3,443,485	Durham R.M.
86,399	38,790	242,052	709,693	Elgin County
380,475	194,775	1,034,148	3,424,388	Essex County
136,416	74,815	356,918	1,238,662	Frontenac County
22,656	10,319	61,112	195,178	Glengarry County
33,713	16,527	93,029	298,580	Grenville County
94,903	31,237	245,002	677,126	Grey County
125,129	32,468	293,480	946,298	Haldimand-Norfolk R.M.
13,150	7,227	40,426	92,721	Haliburton County
357,922	162,926	799,420	3,603,829	Halton R.M.
524,618	215,932	1,322,809	4,798,733	Hamilton-Wentworth R.M.
112,548	67,626	341,112	1,123,013	Hastings County
78,824	23,750	185,831	524,836	Huron County
41,941	17,819	127,836	542,062	Kenora District
150,633	52,728	374,561	1,174,980	Kent County
159,188	71,714	396,345	1,519,189	Lambton County
57,925	30,404	162,646	500,133	Lanark County
69,582	34,460	188,900	580,016	Leeds County
28,430	14,710	85,883	306,512	Lennox and Addington County
7,514	4,030	28,156	72,881	Manitoulin District
438,802	190,371	1,073,411	3,735,426	Middlesex County
56,010	22,577	144,220	374,692	Muskoka D.M.
446,458	211,880	1,211,786	4,108,481	Niagara R.M.
63,384	38,201	210,943	758,952	Nipissing District
81,755	36,614	216,823	640,603	Northumberland County
795,865	577,331	2,050,971	8,121,378	Ottawa-Carleton R.M.
122,342	34,409	293,873	921,265	Oxford County
34,127	16,999	106,425	293,380	Parry Sound District
501,189	211,377	1,186,750	6,663,079	Peel R.M.
101,911	28,149	232,378	712,936	Perth County
127,250	62,323	350,805	1,071,417	Peterborough County
28,989	14,833	83,980	283,057	Prescott County
27,596	13,336	72,873	204,799	Prince Edward County
20,853	10,277	63,240	226,066	Rainy River District
81,165	45,139	246,878	865,549	Renfrew County
16,044	7,783	47,820	229,428	Russell County
271,502	127,939	751,678	2,377,179	Simcoe County
54,279	24,452	168,795	602,415	Stormont County
14,487	9,074	57,075	211,914	Sudbury District
130,452	96,528	459,839	1,625,095	Sudbury R.M.
161,576	66,954	437,419	1,832,643	Thunder Bay District
34,806	13,881	104,830	373,885	Timiskaming District
4,022,189	1,311,903	8,172,344	29,962,758	Toronto M.M.
71,698	32,261	191,543	481,407	Victoria County
401,725	133,491	956,620	3,595,295	Waterloo R.M.
175,634	59,001	415,432	1,467,524	Wellington County
493,954	155,741	931,192	3,938,235	York R.M.
1,303,000	500,938	3,381,836	11,114,302	MANITOBA
13,083	7,226	45,381	151,769	Division 1
31,286	9,440	90,337	304,030	Division 2
54,077	12,460	125,538	317,444	Division 3
20,515	4,675	43,155	93,197	Division 4
33,112	7,204	68,476	147,602	Division 5
19,875	4,854	42,669	93,796	Division 6
88,029	27,475	205,491	635,230	Division 7
19,353	3,719	45,534	100,708	Division 8
31,086	9,959	76,226	226,999	Division 9
6,960	2,289	15,247	49,484	Division 10
786,813	343,822	2,024,945	7,149,413	Division 11
13,420	4,399	36,996	134,136	Division 12
21,763	9,346	64,093	227,246	Division 13
13,286	4,466	35,887	122,133	Division 14
40,131	9,876	97,185	214,871	Division 15
13,063	2,587	35,651	86,772	Division 16
34,191	9,062	96,036	229,554	Division 17
20,016	7,154	68,882	170,916	Division 18
743	443	9,217	21,401	Division 19 (3)
15,805	4,252	44,718	106,060	Division 20
17,223	9,178	58,361	251,632	Division 21
5,989	5,330	37,523	197,450	Division 22
3,182	1,723	14,288	82,465	Division 23

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Concluded)

Geographic area(1)	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dollars - milliers de dollars			
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>5,942,995</b>	<b>1,272,200</b>	<b>7,215,195</b>	<b>1,480,485</b>
Division 1	163,178	54,170	217,348	52,613
Division 2	124,596	63,127	187,723	47,253
Division 3	77,368	62,403	139,771	32,794
Division 4	51,819	42,905	94,725	23,477
Division 5	184,803	54,156	238,959	67,991
Division 6	1,692,782	195,870	1,888,653	290,936
Division 7	305,468	74,463	379,931	92,210
Division 8	190,487	105,027	295,514	58,611
Division 9	196,601	45,976	242,578	75,947
Division 10	77,521	40,156	117,677	39,466
Division 11	1,567,954	164,293	1,732,246	282,145
Division 12	104,470	48,275	152,745	38,601
Division 13	122,603	79,097	201,701	39,862
Division 14	209,781	59,372	269,153	78,089
Division 15	425,486	82,291	507,777	122,017
Division 16	183,696	53,416	237,111	64,431
Division 17	170,451	44,168	214,619	50,347
Division 18	93,930	3,034	96,964	23,692
<b>ALBERTA</b>	<b>22,875,713</b>	<b>1,655,500</b>	<b>24,531,213</b>	<b>2,762,694</b>
Division 1	431,758	77,907	509,665	80,082
Division 2	869,753	159,372	1,029,125	157,188
Division 3	179,332	49,476	228,808	49,790
Division 4	65,427	44,527	109,954	17,064
Division 5	218,466	103,788	322,254	53,959
Division 6	8,251,055	459,259	8,710,314	804,915
Division 7	235,614	77,556	313,169	57,861
Division 8	1,013,870	103,341	1,117,210	163,845
Division 9	223,852	7,364	231,216	29,607
Division 10	516,258	93,923	610,181	111,474
Division 11	8,504,920	347,149	8,852,070	923,264
Division 12	844,596	17,373	861,969	80,538
Division 13	333,702	41,735	375,437	67,759
Division 14	259,773	8,910	268,683	28,630
Division 15	927,338	63,820	991,157	136,718
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>23,934,742</b>	<b>1,760,200</b>	<b>25,694,942</b>	<b>4,311,707</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	226,914	12,437	239,351	54,539
Bulkley-Nechako R.D.	277,717	23,029	300,745	48,281
Capital R.D.	2,036,513	171,346	2,207,860	479,484
Cariboo R.D.	427,876	29,089	456,966	77,724
Central Coast R.D.(3)	14,425	1,760	16,185	4,836
Central Fraser Valley R.D.	914,804	84,417	999,221	168,844
Central Kootenay R.D.	336,638	23,583	360,221	88,554
Central Okanagan R.D.	574,428	70,721	645,149	163,097
Columbia-Shuswap R.D.	299,905	22,417	322,323	60,187
Comox-Strathcona R.D.	532,965	39,700	572,665	108,563
Cowichan Valley R.D.	374,186	26,795	400,981	91,176
Dewdney-Alouette R.D.	489,408	25,443	514,851	86,426
East Kootenay R.D.	528,905	28,024	556,929	70,114
Fraser-Cheam R.D.	379,237	43,025	422,263	91,374
Fraser-Fort George R.D.	847,125	50,957	898,082	108,347
Greater Vancouver R.D.	11,714,231	811,781	12,526,012	1,815,436
Kitimat-Stikine R.D.	358,614	15,947	374,561	50,239
Kootenay Boundary R.D.	285,218	12,740	297,958	51,457
Mount Waddington R.D.	144,331	7,183	151,514	15,409
Nanaimo R.D.	546,210	48,882	595,092	141,755
North Okanagan R.D.	357,829	33,227	391,056	91,307
Okanagan-Similkameen R.D.	342,859	55,773	398,632	116,072
Peace River-Liard R.D.	442,833	31,440	474,273	65,695
Powell River R.D.	151,302	7,092	158,394	30,823
Skeena-Queen Charlotte R.D.	214,655	15,963	230,618	35,871
Squamish-Lillooet R.D.	135,492	5,780	141,271	23,649
Stikine Region	26,539	806	27,345	2,073
Shuswap R.D.	108,684	10,991	119,675	28,195
Thompson-Nicola R.D.	844,898	49,853	894,751	142,179

(1) Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(3) Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (fin)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	Région géographique(1)
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	
thousands of dollars - milliers de dollars				
1,451,000	453,101	3,384,587	10,599,782	SASKATCHEWAN
65,980	17,675	136,268	353,616	Division 1
60,552	15,655	123,461	311,183	Division 2
47,886	12,049	92,729	232,500	Division 3
33,217	7,261	63,955	158,680	Division 4
55,505	18,241	141,737	380,696	Division 5
289,307	113,971	694,214	2,582,867	Division 6
87,910	30,040	210,160	530,092	Division 7
89,614	18,900	167,126	462,640	Division 8
58,380	14,773	149,100	391,678	Division 9
32,309	7,396	79,170	196,847	Division 10
265,784	102,080	650,010	2,382,256	Division 11
42,756	10,816	92,173	244,918	Division 12
56,656	12,136	108,653	310,354	Division 13
64,921	15,639	158,649	427,802	Division 14
93,621	28,429	244,067	751,844	Division 15
55,121	14,607	134,158	371,270	Division 16
47,090	10,142	107,579	322,198	Division 17
4,392	3,291	31,376	128,340	Division 18
3,170,000	1,270,842	7,203,537	31,734,750	ALBERTA
90,619	31,758	202,459	712,125	Division 1
182,981	54,387	394,556	1,423,681	Division 2
51,024	14,859	115,674	344,481	Division 3
27,022	6,152	50,237	160,192	Division 4
75,452	16,791	146,202	468,456	Division 5
1,081,151	544,612	2,430,678	11,140,992	Division 6
74,113	16,714	148,688	461,858	Division 7
173,946	55,297	393,087	1,510,298	Division 8
30,024	9,952	69,583	300,799	Division 9
118,220	28,532	258,225	868,407	Division 10
1,037,264	409,534	2,370,063	11,222,132	Division 11
48,202	22,549	151,290	1,013,259	Division 12
56,276	17,555	141,591	517,027	Division 13
19,828	10,218	58,677	327,359	Division 14
103,878	31,931	272,527	1,263,684	Division 15
4,255,000	1,914,834	10,481,541	36,176,483	COLOMBIE-BRITANNIQUE
26,779	14,789	96,107	335,458	Alberni-Clayoquot R.D.
26,174	11,947	86,402	387,147	Bulkley-Nechako R.D.
573,523	295,344	1,348,350	3,556,210	Capital R.D.
44,531	16,823	139,078	596,043	Cariboo R.D.
1,542	642	7,020	23,204	Central Coast R.D.(3)
157,789	67,207	393,840	1,393,061	Central Fraser Valley R.D.
58,266	26,888	173,708	533,929	Central Kootenay R.D.
163,130	68,548	394,775	1,039,924	Central Okanagan R.D.
47,021	20,530	127,738	450,060	Columbia-Shuswap R.D.
68,854	40,495	217,912	790,577	Comox-Strathcona R.D.
68,785	35,331	195,292	596,273	Cowichan Valley R.D.
58,622	29,140	174,187	689,038	Dewdney-Alouette R.D.
54,661	21,525	146,300	703,228	East Kootenay R.D.
73,844	36,266	201,484	623,747	Fraser-Cheam R.D.
58,312	27,011	193,670	1,091,752	Fraser-Fort George R.D.
2,178,363	930,650	4,924,449	17,450,462	Greater Vancouver R.D.
22,190	10,254	82,683	457,244	Kitimat-Stikine R.D.
36,972	19,443	107,873	405,831	Kootenay Boundary R.D.
8,419	3,471	27,298	178,813	Mount Waddington R.D.
113,098	62,027	316,880	911,972	Nanaimo R.D.
80,911	30,566	202,785	593,840	North Okanagan R.D.
110,721	42,744	269,537	668,169	Okanagan-Similkameen R.D.
39,843	20,841	126,379	600,652	Peace River-Liard R.D.
19,904	10,892	61,620	220,014	Powell River R.D.
22,483	7,233	65,588	296,205	Skeena-Queen Charlotte R.D.
11,827	7,600	43,076	184,348	Squamish-Lillooet R.D.
1,364	503	3,941	31,285	Stikine Region
24,101	13,020	65,317	184,991	Sunshine Coast R.D.
102,971	43,103	288,253	1,183,004	Thompson-Nicola R.D.

(1) Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982

TABLÉAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982

Geographic area	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
Région géographique	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
CANADA(1)	282,507,183	11,502	43,472,119	1,770	239,035,064	9,732	15.39
NEWFOUNDLAND/TERRE-NEUVE	4,272,436	7,515	565,458	995	3,706,979	6,520	13.24
Avalon Peninsula	2,038,736	8,483	290,376	1,208	1,748,360	7,275	14.24
St. John's-CMA/RMR	1,507,073	9,706	232,877	1,500	1,274,196	8,207	15.45
Non-CMA of SPR 00/Régions hors RMR de la RI 00	531,663	6,251	57,499	676	474,164	5,575	10.81
South Coast - Burin Peninsula/Côte sud - Burin Peninsula	366,941	6,463	44,319	781	322,621	5,683	12.08
Notre Dame - Central Bonavista Bay	917,392	6,575	105,035	753	812,358	5,822	11.45
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	949,368	7,198	125,728	953	823,639	6,244	13.24
PRINCE EDWARD ISLAND/ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1,007,832	8,216	110,668	902	897,165	7,314	10.98
NOVA SCOTIA/NOUVELLE-ÉCOSSE	7,764,517	9,116	1,062,093	1,247	6,702,425	7,869	13.68
Cape Breton/Cap-Breton	1,295,496	7,621	165,328	973	1,130,167	6,649	12.76
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse	1,281,173	7,998	155,703	972	1,125,471	7,026	12.15
Annapolis Valley	939,862	8,788	113,696	1,063	826,166	7,725	12.10
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse	1,009,681	8,088	124,251	995	885,429	7,093	12.31
Halifax-SPR/RI	3,238,305	11,174	503,114	1,736	2,735,192	9,438	15.54
Halifax-CMA/RMR	3,159,127	11,304	493,912	1,767	2,665,215	9,536	15.63
Non-CMA of SPR 24/Régions hors RMR de la RI 24	79,178	7,673	9,202	892	69,976	6,781	11.62
NEW BRUNSWICK/NOUVEAU-BRUNSWICK	6,038,616	8,640	781,176	1,118	5,257,439	7,523	12.94
Chaleur Bay - Miramichi/Baie des Chaleurs - Miramichi	1,340,755	7,363	169,338	930	1,171,417	6,433	12.63
Moncton	1,459,991	8,971	189,315	1,163	1,270,676	7,808	12.97
Saint John-SPR/RI	1,583,476	9,666	213,304	1,302	1,370,171	8,364	13.47
Saint John-CMA/RMR	1,156,155	10,132	164,680	1,443	991,476	8,689	14.24
Non-CMA of SPR 32/Régions hors RMR de la RI 32	427,320	8,596	48,625	978	378,696	7,618	11.38
Fredericton	1,048,143	9,698	142,111	1,315	906,032	8,383	13.56
Edmundston - Woodstock	606,252	7,381	67,108	817	539,144	6,564	11.07
QUÉBEC	67,606,028	10,433	11,228,998	1,733	56,377,030	8,700	16.61
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	1,819,913	7,728	262,394	1,114	1,557,519	6,614	14.42
Saguenay-Lac Saint-Jean	2,619,699	8,539	413,578	1,348	2,206,121	7,191	15.79
Chicoutimi-Jonquière-CMA/RMR	1,262,515	9,281	213,039	1,566	1,049,476	7,715	16.87
Non-CMA of SPR 41/Régions hors RMR de la RI 41	1,357,184	7,948	200,539	1,174	1,156,645	6,774	14.78
Québec-SPR/RI	10,326,035	9,893	1,642,143	1,573	8,683,891	8,319	15.90
Québec-CMA/RMR	6,391,744	11,021	1,127,824	1,945	5,263,920	9,077	17.65
Non-CMA of SPR 42/Régions hors RMR de la RI 42	3,934,291	8,481	514,320	1,109	3,419,971	7,373	13.07
Trois-Rivières-SPR/RI	4,090,400	9,127	583,534	1,302	3,506,866	7,825	14.27
Trois-Rivières-CMA/RMR	1,104,885	9,855	181,338	1,617	923,548	8,237	16.41
Non-CMA of SPR 43/Régions hors RMR de la RI 43	2,985,514	8,884	402,196	1,197	2,583,318	7,687	13.47
Estrie	2,213,685	9,213	313,719	1,306	1,899,965	7,907	14.17

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982 (Continued)

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982 (suite)

Geographic area  Région géographique	Money income before tax  Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax  Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax  Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate  Taux d'im- position en vigueur
	Aggregates  Montants globaux	Per capita  Par habitant	Aggregates  Montants globaux	Per capita  Par habitant	Aggregates  Montants globaux	Per capita  Par habitant	
\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%	
QUÉBEC (Concluded - fin)							
Montréal-SPR/RI	41,341,991	11,339	7,137,262	1,958	34,204,728	9,381	17.26
Montréal-CMA/RMR	33,087,803	11,611	5,920,919	2,078	27,166,884	9,534	17.89
Non-CMA of SPR 45/Régions hors RMR de la RI 45	8,254,188	10,363	1,216,343	1,527	7,037,845	8,836	14.74
Outaouais	2,670,640	9,738	440,706	1,607	2,229,933	8,131	16.50
Hull-CMA/RMR	1,851,763	10,815	327,902	1,915	1,523,861	8,900	17.71
Non-CMA of SPR 46/Régions hors RMR de la RI 46	818,876	7,948	112,804	1,095	706,072	6,853	13.78
Abitibi-Témiscamingue	1,412,292	9,066	231,462	1,486	1,180,830	7,580	16.39
North Shore (Québec)/ Côte nord du Québec	1,036,165	9,123	189,748	1,671	846,417	7,452	18.31
Nouveau Québec	75,210	4,834	14,452	929	60,758	3,905	19.22
ONTARIO	106,192,436	12,183	16,334,128	1,874	89,858,308	10,309	15.38
Eastern Ontario/Est de l'Ontario	14,760,100	12,292	2,244,285	1,869	12,515,814	10,423	15.21
Ottawa-CMA/RMR	8,034,181	14,462	1,338,016	2,408	6,696,165	12,053	16.65
Non-CMA of SPR 50/Régions hors RMR de la RI 50	6,725,919	10,424	906,269	1,405	5,819,649	9,019	13.47
Central Ontario/Centre de l'Ontario	68,965,021	12,733	10,905,207	2,013	58,059,814	10,719	15.81
Oshawa-CMA/RMR	1,873,727	11,827	293,509	1,853	1,580,218	9,974	15.66
Toronto-CMA/RMR	42,181,371	13,841	7,055,252	2,315	35,126,119	11,526	16.73
Hamilton-CMA/RMR	6,535,904	11,945	1,017,426	1,859	5,518,478	10,085	15.57
St. Catharines-Niagara-CMA/RMR	3,375,575	11,046	483,478	1,582	2,892,097	9,464	14.32
Kitchener-CMA/RMR	3,366,170	11,527	482,898	1,654	2,883,272	9,873	14.35
Non-CMA of SPR 51/Régions hors RMR de la RI 51	11,632,274	10,917	1,572,643	1,476	10,059,630	9,441	13.52
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario	14,053,852	11,018	1,945,444	1,525	12,108,408	9,493	13.84
London-CMA/RMR	3,409,344	11,958	505,353	1,773	2,903,991	10,186	14.82
Windsor-CMA/RMR	2,757,842	11,268	393,199	1,607	2,364,644	9,662	14.26
Non-CMA of SPR 52/Régions hors RMR de la RI 52	7,886,666	10,577	1,046,893	1,404	6,839,774	9,173	13.27
Northeastern Ontario/ Nord-est de l'Ontario	5,814,805	9,876	838,638	1,424	4,976,167	8,451	14.42
Sudbury-CMA/RMR	1,525,597	10,174	215,113	1,435	1,310,485	8,739	14.10
Non-CMA of SPR 53/Régions hors RMR de la RI 53	4,289,208	9,774	623,525	1,421	3,665,683	8,353	14.54
Northwestern Ontario/ Nord-ouest de l'Ontario	2,598,659	11,077	400,554	1,707	2,198,104	9,370	15.41
Thunder Bay-CMA/RMR	1,503,600	12,436	236,700	1,958	1,266,900	10,478	15.74
Non-CMA of SPR 54/Régions hors RMR de la RI 54	1,095,059	9,632	163,855	1,441	931,204	8,190	14.96
MANITOBA	11,114,302	10,744	1,521,822	1,471	9,592,480	9,273	13.69
Southeastern Manitoba/ Sud-est du Manitoba	589,929	8,509	70,916	1,023	519,013	7,486	12.02
South Central Manitoba/ Centre sud du Manitoba	410,641	8,427	42,959	882	367,681	7,545	10.46
Southwestern Manitoba/ Sud-ouest du Manitoba	1,091,498	10,206	125,307	1,172	966,192	9,034	11.48
North Central Manitoba/ Centre nord du Manitoba	377,192	8,307	44,994	991	332,198	7,316	11.93
Winnipeg-SPR/RI	7,149,413	12,518	1,047,205	1,834	6,102,207	10,685	14.65
Interlake	520,295	7,721	64,243	953	456,052	6,767	12.35
Parkland	422,387	8,052	40,405	770	381,982	7,282	9.57
Northern Manitoba/Nord du Manitoba	552,948	7,563	85,793	1,173	467,155	6,389	15.52
Winnipeg-CMA/RMR (2)	7,268,090	12,287	1,064,493	1,800	6,203,597	10,488	14.65

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982 (Concluded)

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982 (fin)

Geographic area Région géographique	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
							%
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>10,599,782</b>	<b>10,826</b>	<b>1,518,008</b>	<b>1,550</b>	<b>9,081,774</b>	<b>9,275</b>	<b>14.32</b>
Regina - Moose Mountain-SPR/RI	3,247,667	12,320	496,896	1,885	2,750,771	10,435	15.30
Regina-CMA/RMR	2,216,088	13,266	352,524	2,110	1,863,565	11,156	15.91
Non-CMA of SPR 70/Régions hors RMR de la RI 70	1,031,579	10,684	144,372	1,495	887,206	9,189	14.00
Swift Current - Moose Jaw	1,443,911	11,689	209,300	1,694	1,234,612	9,995	14.50
Saskatoon - Biggar-SPR/RI	2,937,528	11,752	445,213	1,781	2,492,316	9,971	15.16
Saskatoon-CMA/RMR	2,030,016	12,889	317,889	2,018	1,712,128	10,871	15.66
Non-CMA of SPR 72/Régions hors RMR de la RI 72	907,512	9,814	127,324	1,377	780,188	8,437	14.03
Yorkton - Melville	969,221	8,673	111,729	1,000	857,492	7,673	11.53
Prince Albert	1,873,114	9,137	238,305	1,162	1,634,808	7,974	12.72
Northern Saskatchewan/ Nord de la Saskatchewan	128,340	5,079	16,565	656	111,775	4,423	12.91
<b>ALBERTA</b>	<b>31,734,750</b>	<b>13,688</b>	<b>4,926,608</b>	<b>2,125</b>	<b>26,808,142</b>	<b>11,563</b>	<b>15.52</b>
Medicine Hat	872,317	12,723	120,749	1,761	751,568	10,962	13.84
Lethbridge	1,768,162	11,791	231,197	1,542	1,536,966	10,250	13.08
Calgary - Drumheller-SPR/RI	11,609,448	15,673	1,944,703	2,625	9,664,745	13,048	16.75
Calgary-CMA/RMR	9,988,119	16,047	1,683,312	2,704	8,304,807	13,343	16.85
Non-CMA of SPR 82/Régions hors RMR de la RI 82	1,621,329	13,706	261,392	2,210	1,359,937	11,496	16.12
Banff - Jasper	628,158	13,020	93,694	1,942	534,464	11,078	14.92
Red Deer - Wainwright	1,972,156	11,682	265,857	1,575	1,706,299	10,107	13.48
Edmonton - Lloydminster-SPR/RI	12,090,539	13,915	1,867,354	2,149	10,223,185	11,766	15.44
Edmonton-CMA/RMR	9,860,947	14,493	1,549,613	2,278	8,311,334	12,216	15.71
Non-CMA of SPR 85/Régions hors RMR de la RI 85	2,229,592	11,826	317,742	1,685	1,911,850	10,141	14.25
Peace River/Rivière-de-la-Paix	1,263,684	9,638	170,293	1,299	1,093,391	8,339	13.48
Athabasca	1,530,286	10,765	232,761	1,637	1,297,525	9,127	15.21
<b>BRITISH COLUMBIA/COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>36,176,483</b>	<b>12,961</b>	<b>5,423,161</b>	<b>1,943</b>	<b>30,753,323</b>	<b>11,018</b>	<b>14.99</b>
East Kootenay/Est de Kootenay	703,228	12,498	114,381	2,033	588,847	10,465	16.27
Central Kootenay/Centre de Kootenay	983,989	10,485	135,445	1,443	848,545	9,042	13.76
Okanagan - Kootenay Boundary	2,707,764	11,492	355,872	1,510	2,351,892	9,982	13.14
Lillooet - Thompson	1,367,352	11,108	202,545	1,645	1,164,806	9,463	14.81
Lower Mainland	20,561,314	14,093	3,182,336	2,181	17,378,978	11,912	15.48
Vancouver-CMA/RMR	18,586,889	14,460	2,916,497	2,269	15,670,392	12,191	15.69
Non-CMA of SPR 94/Régions hors RMR de la RI 94	1,974,425	11,372	265,839	1,531	1,708,586	9,841	13.46
Vancouver Island/Île de Vancouver	6,369,302	12,659	897,099	1,783	5,472,203	10,876	14.08
Victoria-CMA/RMR	3,345,772	14,209	469,295	1,993	2,876,477	12,216	14.03
Non-CMA of SPR 95/Régions hors RMR de la RI 95	3,023,530	11,295	427,804	1,598	2,595,726	9,697	14.15
Cariboo - Fort George	2,074,942	10,844	315,385	1,648	1,759,557	9,196	15.20
Peace River - Liard/ Rivière-de-la-Paix - Liard	600,652	10,732	91,071	1,627	509,581	9,105	15.16
Skeena - Stikine	807,939	11,092	129,026	1,771	678,913	9,320	15.97

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Winnipeg CMA 602 includes fringe areas outside of the Winnipeg SPR 64. Consequently, the aggregates for the CMA exceed those for the SPR. Aggregates for all other SPR's in Manitoba are inclusive of fringe areas belonging to the Winnipeg CMA, thus SPR data remains compatible over time.

(2) La RMR de Winnipeg englobe des régions limitrophes à l'extérieur de la RI 64 de Winnipeg. Par conséquent, les agrégats de la RMR dépassent ceux de la RI. Les agrégats pour toutes les autres RI du Manitoba comprennent les régions limitrophes appartenant à la RMR de Winnipeg et les données RI demeurent donc compatibles dans le temps.



TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982

Geographic area(1)  Région géographique(1)	Money income before tax  Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax  Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax  Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate  Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	%
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>CANADA(2)</b>	<b>282,507,183</b>	<b>11,502</b>	<b>43,472,119</b>	<b>1,770</b>	<b>239,035,064</b>	<b>9,732</b>	<b>15.39</b>
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>	<b>4,272,436</b>	<b>7,515</b>	<b>565,458</b>	<b>995</b>	<b>3,706,979</b>	<b>6,520</b>	<b>13.24</b>
Division 1	2,038,736	8,483	290,376	1,208	1,748,360	7,275	14.24
Division 2	198,018	6,502	24,966	820	173,052	5,682	12.61
Division 3	168,923	6,419	19,354	735	149,569	5,683	11.46
Division 4	164,343	5,922	18,761	676	145,582	5,246	11.42
Division 5	360,593	7,720	47,763	1,023	312,830	6,698	13.25
Division 6	356,511	8,492	50,383	1,200	306,128	7,292	14.13
Division 7	260,767	6,036	26,536	614	234,231	5,422	10.18
Division 8	300,114	5,522	28,115	517	271,998	5,005	9.37
Division 9	163,848	6,332	16,006	619	147,842	5,713	9.77
Division 10	260,583	8,256	43,198	1,369	217,386	6,888	16.58
<b>PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>1,007,832</b>	<b>8,216</b>	<b>110,668</b>	<b>902</b>	<b>897,165</b>	<b>7,314</b>	<b>10.98</b>
Kings County	131,017	6,818	12,136	632	118,882	6,186	9.26
Prince County	332,677	7,779	33,146	775	299,531	7,004	9.96
Queens County	544,138	8,967	65,386	1,077	478,752	7,889	12.02
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>7,764,517</b>	<b>9,116</b>	<b>1,062,093</b>	<b>1,247</b>	<b>6,702,425</b>	<b>7,869</b>	<b>13.68</b>
Annapolis County	173,982	7,671	19,483	859	154,499	6,812	11.20
Antigonish County	143,734	7,880	17,811	976	125,923	6,904	12.39
Cape Breton County	1,001,772	7,894	130,178	1,026	871,594	6,868	12.99
Colchester County	382,579	8,772	48,473	1,111	334,107	7,661	12.67
Cumberland County	264,563	7,526	29,723	845	234,840	6,680	11.23
Digby County	150,163	6,844	16,154	736	134,009	6,108	10.76
Guysborough County	81,465	6,315	8,684	673	72,781	5,642	10.66
Halifax County	3,238,305	11,174	503,114	1,736	2,735,192	9,438	15.54
Hants County	311,172	9,340	38,269	1,149	272,903	8,192	12.30
Inverness County	166,005	7,443	21,067	945	144,938	6,499	12.69
Kings County	454,708	8,924	55,944	1,098	398,764	7,826	12.30
Lunenburg County	379,931	8,301	48,862	1,068	331,069	7,233	12.86
Pictou County	408,832	8,132	51,012	1,015	357,820	7,117	12.48
Queens County	116,991	8,836	14,902	1,126	102,089	7,711	12.74
Richmond County	74,473	6,071	8,514	694	65,959	5,377	11.43
Shelburne County	145,008	8,286	17,244	985	127,763	7,301	11.89
Victoria County	53,246	6,258	5,569	654	47,677	5,603	10.46
Yarmouth County	217,589	8,249	27,089	1,027	190,500	7,222	12.45
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>6,038,616</b>	<b>8,640</b>	<b>781,176</b>	<b>1,118</b>	<b>5,257,439</b>	<b>7,523</b>	<b>12.94</b>
Albert County	225,571	9,419	32,845	1,372	192,726	8,048	14.56
Carleton County	192,703	7,801	20,095	814	172,607	6,988	10.43
Charlotte County	241,340	9,066	27,367	1,028	213,973	8,038	11.34
Gloucester County	635,736	7,311	84,114	967	551,623	6,343	13.23
Kent County	188,021	6,109	18,947	616	169,074	5,493	10.08
Kings County	506,250	9,722	72,609	1,394	433,640	8,328	14.34
Madawaska County	259,236	7,118	31,412	863	227,823	6,256	12.12
Northumberland County	381,777	7,063	43,860	811	337,917	6,252	11.49
Queens County	92,327	7,469	9,932	803	82,396	6,665	10.76
Restigouche County	323,241	7,867	41,364	1,007	281,877	6,860	12.80
Saint John County	835,886	9,819	113,328	1,331	722,558	8,488	13.56
Sunbury County	165,046	7,808	21,578	1,021	143,468	6,788	13.07
Victoria County	154,313	7,342	15,600	742	138,713	6,599	10.11
Westmorland County	1,046,398	9,688	137,522	1,273	908,876	8,415	13.14
York County	790,770	10,603	110,602	1,483	680,169	9,120	13.99

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Geographic area(1)	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
Région géographique(1)	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>QUÉBEC</b>	<b>67,606,028</b>	<b>10,433</b>	<b>11,228,998</b>	<b>1,733</b>	<b>56,377,030</b>	<b>8,700</b>	<b>16.61</b>
Abitibi	821,765	8,677	132,050	1,394	689,714	7,282	16.07
Argenteuil	298,236	9,116	42,136	1,288	256,100	7,828	14.13
Arthabaska	538,819	8,988	73,081	1,219	465,739	7,769	13.56
Bagot	250,842	9,177	31,366	1,148	219,476	8,030	12.50
Beauce	624,888	8,396	81,854	1,100	543,035	7,296	13.10
Beauharnois	575,452	10,663	91,934	1,703	483,518	8,959	15.98
Bellechasse	195,546	8,213	23,648	993	171,898	7,220	12.09
Berthier	275,822	8,828	35,483	1,136	240,339	7,692	12.86
Bonaventure	274,264	6,783	36,143	894	238,121	5,889	13.18
Brôme	168,128	9,487	24,283	1,370	143,844	8,117	14.44
Chambly	3,597,156	11,515	666,312	2,133	2,930,844	9,382	18.52
Champlain	1,126,908	9,346	167,513	1,389	959,395	7,957	14.86
Charlevoix - Est	144,963	8,274	21,434	1,223	123,528	7,051	14.79
Charlevoix - Ouest	110,019	7,685	13,995	978	96,024	6,707	12.72
Châteauguay	622,459	10,309	105,563	1,748	516,896	8,560	16.96
Chicoutimi	1,599,774	9,096	262,830	1,494	1,336,944	7,602	16.43
Compton	163,266	7,926	18,478	897	144,788	7,029	11.32
Deux-Montagnes	722,665	9,878	115,545	1,579	607,120	8,299	15.99
Dorchester	281,010	8,284	32,018	944	248,992	7,340	11.39
Drummond	622,997	8,911	85,676	1,225	537,321	7,685	13.75
Frontenac	214,149	7,994	23,821	889	190,328	7,105	11.12
Gaspé - Est	308,412	7,457	45,806	1,107	262,606	6,349	14.85
Gaspé - Ouest	134,856	7,084	19,240	1,011	115,616	6,073	14.27
Gatineau	549,011	10,009	95,507	1,741	453,504	8,268	17.40
Hull	1,436,378	10,930	250,025	1,903	1,186,353	9,027	17.41
Huntingdon	138,972	8,196	18,520	1,092	120,451	7,103	13.33
Iberville	220,078	9,330	30,091	1,276	189,987	8,054	13.67
Île-de-Montréal	21,376,344	12,164	3,774,567	2,148	17,601,777	10,016	17.66
Île-Jésus	3,120,266	11,429	560,960	2,055	2,559,306	9,374	17.98
Îles-de-la-Madeleine	111,709	7,782	16,321	1,137	95,388	6,645	14.61
Joliette	605,196	9,882	88,949	1,452	516,247	8,430	14.70
Kamouraska	228,809	7,935	28,222	979	200,588	6,956	12.33
L'Assomption	1,183,775	10,431	208,760	1,840	975,015	8,592	17.64
L'Islet	158,579	7,195	17,614	799	140,964	6,396	11.11
Labelle	252,606	7,311	33,452	968	219,154	6,343	13.24
Lac Saint-Jean - Est	403,350	8,349	57,566	1,192	345,784	7,158	14.27
Lac Saint-Jean - Ouest	470,601	7,393	64,035	1,006	406,565	6,387	13.61
Laprairie	1,196,634	11,008	227,871	2,096	968,763	8,912	19.04
Lévis	1,048,419	10,840	181,270	1,874	867,149	8,966	17.29
Lotbinière	253,538	8,540	30,816	1,038	222,723	7,502	12.15
Maskinongé	168,605	8,101	19,541	939	149,064	7,162	11.59
Matane	222,361	7,435	29,881	999	192,480	6,436	13.44
Matapédia	157,472	6,613	17,701	743	139,771	5,869	11.24
Mégantic	521,817	9,019	71,939	1,243	449,878	7,776	13.79
Missisquoi	332,489	9,189	44,677	1,235	287,812	7,955	13.44
Montcalm	245,277	8,641	31,574	1,112	213,703	7,529	12.87
Montmagny	205,626	8,052	25,912	1,015	179,714	7,037	12.60
Montmorency No. 1	226,148	9,622	35,155	1,496	190,993	8,126	15.55
Montmorency No. 2	75,871	11,599	12,394	1,895	63,477	9,704	16.34
Napierville	130,661	9,458	17,776	1,287	112,885	8,171	13.60
Nicolet	292,557	8,658	37,901	1,122	254,656	7,536	12.96
Papineau	325,397	8,555	47,553	1,250	277,844	7,305	14.61
Pontiac	142,198	7,049	18,470	916	123,729	6,134	12.99
Portneuf	512,328	8,418	70,867	1,164	441,460	7,254	13.83
Québec	5,274,859	11,506	937,291	2,044	4,337,569	9,461	17.77
Richelieu	526,410	9,893	85,405	1,605	441,005	8,288	16.22
Richmond	364,238	8,911	49,344	1,207	314,894	7,704	13.55
Rimouski	632,542	9,095	99,459	1,430	533,083	7,665	15.72
Rivière-du-Loup	348,393	8,425	47,172	1,141	301,222	7,284	13.54

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>QUÉBEC (Concluded - fin)</b>							
Rouville	427,965	10,032	71,378	1,673	356,587	8,359	16.68
Saguenay	1,039,002	9,068	190,116	1,659	848,886	7,409	18.30
Saint-Hyacinthe	591,957	10,488	88,645	1,571	503,311	8,917	14.97
Saint-Jean	571,147	10,146	87,257	1,550	483,891	8,596	15.28
Saint-Maurice	1,071,814	9,928	168,019	1,556	903,796	8,371	15.68
Shefford	677,645	9,429	96,032	1,336	581,614	8,093	14.17
Sherbrooke	1,155,175	9,920	180,070	1,546	975,105	8,373	15.59
Soulanges	148,669	9,504	21,555	1,378	127,113	8,126	14.50
Stanstead	352,522	9,214	45,951	1,201	306,571	8,013	13.03
Témiscamingue	490,213	9,268	79,119	1,496	411,094	7,772	16.14
Témiscouata	125,595	6,435	13,848	710	111,747	5,726	11.03
Terrebonne	2,016,996	10,197	338,909	1,713	1,678,087	8,483	16.80
Territoire-du-Nouveau-Québec	322,303	8,096	63,983	1,607	258,320	6,489	19.85
Vaudreuil	581,700	11,417	103,920	2,040	477,780	9,377	17.86
Verchères	672,359	10,403	120,058	1,858	552,301	8,545	17.86
Wolfe	111,382	7,119	12,381	791	99,000	6,328	11.12
Yamaska	117,676	7,932	12,989	876	104,686	7,056	11.04
<b>ONTARIO</b>	<b>106,192,436</b>	<b>12,183</b>	<b>16,334,128</b>	<b>1,874</b>	<b>89,858,308</b>	<b>10,309</b>	<b>15.38</b>
Algoma District	1,488,727	10,868	233,070	1,701	1,255,657	9,166	15.66
Brant County	1,072,804	10,224	141,909	1,352	930,895	8,872	13.23
Bruce County	654,013	10,739	88,911	1,460	565,102	9,279	13.59
Cochrane District	1,000,931	10,236	153,700	1,572	847,231	8,664	15.36
Dufferin County	326,482	10,203	46,643	1,458	279,840	8,746	14.29
Dundas County	198,307	10,445	24,736	1,303	173,571	9,142	12.47
Durham R.M.	3,443,485	11,813	540,849	1,855	2,902,636	9,958	15.71
Elgin County	709,693	10,203	86,850	1,249	622,843	8,954	12.24
Essex County	3,424,388	11,020	485,482	1,562	2,938,907	9,458	14.18
Frontenac County	1,238,662	11,387	180,069	1,655	1,058,594	9,732	14.54
Glengarry County	195,178	9,616	25,561	1,259	169,616	8,357	13.10
Grenville County	298,580	10,958	40,032	1,469	258,548	9,489	13.41
Grey County	677,126	9,176	77,742	1,054	599,384	8,123	11.48
Haldimand-Norfolk R.M.	946,298	10,548	122,008	1,360	824,291	9,188	12.89
Haliburton County	92,721	8,042	9,614	834	83,107	7,209	10.37
Halton R.M.	3,603,829	13,886	633,432	2,441	2,970,397	11,445	17.58
Hamilton-Wentworth R.M.	4,798,733	11,577	719,169	1,735	4,079,564	9,842	14.99
Hastings County	1,123,013	10,408	147,088	1,363	975,926	9,045	13.10
Huron County	524,836	9,349	60,723	1,082	464,112	8,268	11.57
Kenora District	542,062	9,042	80,002	1,334	462,060	7,707	14.76
Kent County	1,174,980	11,061	155,572	1,464	1,019,409	9,596	13.24
Lambton County	1,519,189	12,096	243,853	1,942	1,275,336	10,154	16.05
Lanark County	500,133	10,793	64,906	1,401	435,226	9,392	12.98
Leeds County	580,016	10,707	78,794	1,455	501,222	9,252	13.58
Lennox and Addington County	306,512	9,176	39,869	1,194	266,643	7,983	13.01
Manitowlin District	72,881	6,644	7,491	683	65,390	5,961	10.28
Middlesex County	3,735,426	11,663	544,964	1,702	3,190,462	9,961	14.59
Muskoka D.M.	374,692	9,685	44,962	1,162	329,729	8,523	12.00
Niagara R.M.	4,108,481	11,101	582,746	1,575	3,525,735	9,526	14.18
Nipissing District	758,952	9,467	103,161	1,287	655,791	8,181	13.59
Northumberland County	640,603	9,779	81,789	1,248	558,814	8,530	12.77
Ottawa-Carleton R.M.	8,121,378	14,578	1,355,994	2,434	6,765,384	12,144	16.70
Oxford County	921,265	10,697	114,408	1,328	806,857	9,369	12.42
Parry Sound District	293,380	8,660	33,215	980	260,164	7,680	11.32
Peel R.M.	6,663,079	12,987	1,136,261	2,215	5,526,817	10,772	17.05
Perth County	712,936	10,781	86,939	1,315	625,997	9,466	12.19
Peterborough County	1,071,417	10,405	139,719	1,357	931,698	9,048	13.04
Prescott County	283,057	9,316	37,555	1,236	245,502	8,080	13.27
Prince Edward County	204,799	9,197	24,803	1,114	179,996	8,083	12.11
Rainy River District	226,066	9,871	30,697	1,340	195,369	8,530	13.58

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and provincial income tax Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Money income after tax Revenu en espèces après impôt		Effective tax rate Taux d'imposition en vigueur
							%
	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	
<b>ONTARIO (Concluded - fin)</b>							
Renfrew County	865,549	9,849	112,218	1,277	753,330	8,572	12.97
Russell County	229,428	10,096	31,273	1,376	198,155	8,720	13.63
Simcoe County	2,377,179	10,412	317,339	1,390	2,059,840	9,022	13.35
Stormont County	602,415	9,688	79,958	1,286	522,456	8,402	13.27
Sudbury District	211,914	7,841	29,192	1,080	182,723	6,760	13.78
Sudbury R.M.	1,625,095	10,162	229,588	1,436	1,395,507	8,727	14.13
Thunder Bay District	1,832,643	11,932	290,014	1,888	1,542,629	10,044	15.82
Timiskaming District	373,885	9,031	50,491	1,220	323,395	7,811	13.50
Toronto M.M.	29,962,758	14,021	4,922,971	2,304	25,039,786	11,717	16.43
Victoria County	481,407	9,862	55,885	1,165	424,522	8,697	11.82
Waterloo R.M.	3,595,295	11,601	511,864	1,652	3,083,431	9,949	14.24
Wellington County	1,467,524	11,183	204,979	1,562	1,262,545	9,621	13.97
York R.M.	3,938,235	14,744	692,068	2,591	3,246,167	12,153	17.57
<b>MANITOBA</b>	<b>11,114,302</b>	<b>10,744</b>	<b>1,521,822</b>	<b>1,471</b>	<b>9,592,480</b>	<b>9,273</b>	<b>13.69</b>
Division 1	151,763	9,272	19,300	1,179	132,464	8,093	12.72
Division 2	304,030	8,017	34,021	897	270,009	7,120	11.19
Division 3	317,444	8,559	33,747	910	283,697	7,649	10.63
Division 4	93,197	8,007	9,213	792	83,984	7,216	9.89
Division 5	147,602	8,749	15,488	918	132,113	7,831	10.49
Division 6	93,796	8,565	10,191	931	83,605	7,634	10.86
Division 7	635,230	11,703	78,214	1,441	557,016	10,262	12.31
Division 8	100,708	6,761	9,344	627	91,364	6,134	9.28
Division 9	226,999	9,692	28,931	1,235	198,068	8,456	12.75
Division 10	49,484	6,981	6,719	948	42,766	6,034	13.58
Division 11	7,149,413	12,518	1,047,205	1,834	6,102,207	10,685	14.65
Division 12	134,136	8,917	17,595	1,170	116,541	7,747	13.12
Division 13	227,246	7,283	31,679	1,015	195,567	6,268	13.94
Division 14	122,133	8,831	15,691	1,135	106,441	7,696	12.85
Division 15	214,871	8,648	21,413	862	193,458	7,787	9.97
Division 16	86,772	7,530	7,712	669	79,060	6,860	8.89
Division 17	229,554	8,121	22,791	806	206,763	7,314	9.93
Division 18	170,916	7,644	16,873	755	154,044	6,890	9.87
Division 19 (3)	21,401	1,764	1,708	141	19,694	1,624	7.98
Division 20	106,060	8,374	9,901	782	96,159	7,592	9.34
Division 21	251,632	10,185	38,816	1,571	212,815	8,614	15.43
Division 22	197,450	7,428	31,426	1,182	166,024	6,246	15.92
Division 23	82,465	8,502	13,843	1,427	68,622	7,075	16.79
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>10,599,782</b>	<b>10,826</b>	<b>1,518,008</b>	<b>1,550</b>	<b>9,081,774</b>	<b>9,275</b>	<b>14.32</b>
Division 1	353,616	10,734	50,067	1,520	303,549	9,214	14.16
Division 2	311,183	11,658	44,467	1,666	266,717	9,992	14.29
Division 3	232,500	11,288	34,834	1,691	197,666	9,596	14.98
Division 4	158,680	10,821	22,805	1,555	135,875	9,266	14.37
Division 5	380,696	9,436	45,274	1,087	335,423	8,050	11.89
Division 6	2,582,867	12,663	402,362	1,973	2,180,505	10,691	15.58
Division 7	590,092	11,197	80,893	1,535	509,199	9,662	13.71
Division 8	462,640	13,010	70,768	1,990	391,872	11,020	15.30
Division 9	391,678	8,705	45,239	1,005	346,439	7,700	11.55
Division 10	196,847	7,844	21,217	845	175,630	6,999	10.78
Division 11	2,382,256	12,105	365,094	1,855	2,017,161	10,249	15.33
Division 12	244,918	9,489	33,248	1,288	211,670	8,201	13.58
Division 13	310,354	11,348	46,870	1,714	263,484	9,634	15.10
Division 14	427,802	8,929	51,576	1,076	376,226	7,852	12.06
Division 15	751,844	9,309	98,448	1,219	653,396	8,090	13.09
Division 16	371,270	9,167	45,828	1,132	325,442	8,035	12.34
Division 17	322,198	8,993	42,453	1,185	279,745	7,808	13.18
Division 18	128,340	5,079	16,565	656	111,775	4,423	12.91

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Concluded)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (fin)

Geographic area(1)	Money income before tax		Federal and provincial income tax		Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en espèces avant impôt		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'imposition en vigueur
	Région géographique(1)						
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
<b>ALBERTA</b>	<b>31,734,750</b>	<b>13,688</b>	<b>4,926,608</b>	<b>2,125</b>	<b>26,808,142</b>	<b>11,563</b>	<b>15.52</b>
Division 1	712,125	12,652	99,722	1,772	612,403	10,880	14.00
Division 2	1,423,681	12,533	190,689	1,679	1,232,992	10,855	13.39
Division 3	344,481	9,473	40,508	1,114	303,974	8,359	11.76
Division 4	160,192	13,052	21,027	1,713	139,165	11,339	13.13
Division 5	468,456	12,035	61,579	1,582	406,877	10,453	13.15
Division 6	11,140,992	15,875	1,883,124	2,683	9,257,868	13,192	16.90
Division 7	461,858	11,417	59,739	1,477	402,118	9,940	12.93
Division 8	1,510,298	11,766	206,118	1,606	1,304,180	10,160	13.65
Division 9	300,799	13,512	43,022	1,933	257,777	11,580	14.30
Division 10	868,407	10,768	111,063	1,377	757,344	9,391	12.79
Division 11	11,222,132	14,237	1,756,291	2,228	9,465,841	12,009	15.65
Division 12	1,013,259	11,608	169,342	1,940	843,916	9,668	16.71
Division 13	517,027	9,424	63,419	1,156	453,608	8,268	12.27
Division 14	327,359	12,598	50,672	1,950	276,687	10,648	15.48
Division 15	1,263,684	9,638	170,293	1,299	1,093,391	8,339	13.48
<b>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>36,176,483</b>	<b>12,961</b>	<b>5,423,161</b>	<b>1,943</b>	<b>30,753,323</b>	<b>11,018</b>	<b>14.99</b>
Alberni-Clayoquot R.D.	335,458	10,411	47,769	1,482	287,689	8,928	14.24
Bulkley-Nechako R.D.	387,147	9,823	55,572	1,410	331,575	8,413	14.35
Capital R.D.	3,556,210	14,077	495,726	1,962	3,060,484	12,115	13.94
Cariboo R.D.	595,043	9,784	84,297	1,384	511,746	8,400	14.14
Central Coast R.D.(3)	23,204	7,598	2,799	916	20,405	6,682	12.06
Central Fraser Valley R.D.	1,393,061	11,773	196,269	1,659	1,196,792	10,114	14.09
Central Kootenay R.D.	533,929	10,166	70,738	1,347	463,191	8,819	13.25
Central Okanagan R.D.	1,039,924	11,926	136,702	1,568	903,222	10,358	13.15
Columbia-Shuswap R.D.	450,060	10,890	64,706	1,566	385,354	9,325	14.38
Comox-Strathcona R.D.	790,577	11,286	114,595	1,636	675,982	9,650	14.50
Cowichan Valley R.D.	596,273	11,061	82,421	1,529	513,851	9,532	13.82
Dewdney-Alouette R.D.	689,038	11,015	100,185	1,602	588,854	9,413	14.54
East Kootenay R.D.	703,228	12,498	114,381	2,033	588,847	10,465	16.27
Fraser-Cheam R.D.	623,747	10,746	80,582	1,388	543,164	9,357	12.92
Fraser-Fort George R.D.	1,091,752	11,995	175,516	1,928	916,236	10,067	16.08
Greater Vancouver R.D.	17,450,462	14,734	2,747,705	2,320	14,702,757	12,414	15.75
Kitimat-Stikine R.D.	457,244	10,501	74,955	1,721	382,289	8,779	16.39
Kootenay Boundary R.D.	405,831	12,004	60,632	1,793	345,200	10,211	14.94
Mount Waddington R.D.	178,813	12,104	30,304	2,051	148,509	10,053	16.95
Nanaimo R.D.	911,972	11,462	126,284	1,587	785,688	9,875	13.85
North Okanagan R.D.	593,840	10,669	77,270	1,388	516,570	9,281	13.01
Okanagan-Similkameen R.D.	668,169	11,333	81,268	1,378	586,901	9,955	12.16
Peace River-Liard R.D.	600,652	10,732	91,071	1,627	509,581	9,105	15.16
Powell River R.D.	220,014	11,293	32,055	1,645	187,959	9,647	14.57
Skeena-Queen Charlotte R.D.	296,205	12,270	45,688	1,893	250,517	10,378	15.42
Squamish-Lillooet R.D.	184,348	9,734	27,463	1,450	156,885	8,284	14.90
Stikine Region	31,285	14,877	5,584	2,655	25,702	12,221	17.85
Sunshine Coast R.D.	184,991	11,400	25,540	1,574	159,451	9,826	13.81
Thompson-Nicola R.D.	1,183,004	11,358	175,083	1,681	1,007,921	9,677	14.80

(1) Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

(1) Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

(3) Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.



TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1982

Geographic area Région géographique	Per-capita money income before tax  Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax  1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code  Classement des secteurs selon le revenu			
	1980	1981	1982		Provincial standards  Normes provinciales		National standards  Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
CANADA(1)	9,209	10,645	11,502	124.90	...	...	...	...
NEWFOUNDLAND/TERRE-NEUVE	5,932	6,751	7,515	126.68	...	...	...	...
Avalon Peninsula	6,614	7,546	8,483	128.27	1	1	4	3
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula	5,142	5,971	6,463	125.71	3	4	3	3
Notre Dame - Central Bonavista Bay	5,122	5,789	6,575	128.38	4	3	4	3
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/ Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	5,904	6,665	7,198	121.91	4	4	4	4
PRINCE EDWARD ISLAND/ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	6,549	7,501	8,216	125.46	...	...	4	3
NOVA SCOTIA/NOUVELLE-ÉCOSSE	7,201	8,212	9,116	126.60	...	...	...	...
Cape Breton/Cap-Breton	6,083	6,770	7,621	125.30	4	4	4	3
North Shore (Nova Scotia)/ Côte nord de la Nouvelle-Écosse	6,494	7,396	7,998	123.17	4	4	4	4
Annapolis Valley	6,835	7,924	8,788	128.57	3	3	3	3
Southern Nova Scotia/ Sud de la Nouvelle-Écosse	6,612	7,399	8,088	122.33	4	4	4	4
Halifax	8,648	9,973	11,174	129.21	1	1	4	3
NEW BRUNSWICK/NOUVEAU-BRUNSWICK	6,832	7,813	8,640	126.47	...	...	...	...
Chaleur Bay - Miramichi/ Baie des Chaleurs - Miramichi	5,779	6,642	7,363	127.41	3	3	4	3
Moncton	6,997	7,984	8,971	128.21	2	1	4	3
Saint John	7,817	8,880	9,666	123.65	2	2	4	4
Fredericton	7,557	8,643	9,698	128.34	1	1	4	3
Edmundston - Woodstock	5,897	6,839	7,381	125.15	3	4	3	3
QUÉBEC	8,493	9,658	10,433	122.84	...	...	...	...
Bas Saint-Laurent-Gaspésie	6,392	7,228	7,728	120.91	4	4	4	4
Saguenay-Lac Saint-Jean	7,060	8,150	8,539	120.94	3	4	4	4
Québec	8,150	9,104	9,893	121.38	4	4	4	4
Trois-Rivières	7,532	8,550	9,127	121.17	4	4	4	4
Estrie	7,707	8,609	9,213	119.54	4	4	4	4
Montréal	9,145	10,456	11,339	123.99	1	1	4	4
Outaouais	7,561	8,802	9,738	128.80	3	3	3	3
Abitibi-Témiscamingue	7,848	8,734	9,066	115.52	4	4	4	4
North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	8,023	8,729	9,123	113.70	4	4	4	4
Nouveau Québec	4,711	4,586	4,834	102.60	4	4	4	4
ONTARIO	9,649	11,176	12,183	126.27	...	...	...	...
Eastern Ontario/Est de l'Ontario	9,373	11,020	12,292	131.13	3	1	1	1
Central Ontario/Centre de l'Ontario	10,104	11,668	12,733	126.01	2	2	2	1
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario	8,882	10,244	11,018	124.05	4	4	4	4
Northeastern Ontario/Nord-est de l'Ontario	8,030	9,362	9,876	122.99	3	4	3	4
Northwestern Ontario/ Nord-ouest de l'Ontario	8,958	10,296	11,077	123.66	4	4	4	4

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982 (Concluded)

TABEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1982 (fin)

Geographic area Région géographique	Per-capita money income before tax Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
					Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
<b>MANITOBA</b>	<b>8,402</b>	<b>9,850</b>	<b>10,744</b>	<b>127.88</b>	...	...	...	...
Southeastern Manitoba/Sud-est du Manitoba	6,633	7,773	8,509	128.28	4	3	3	3
South Central Manitoba/ Centre sud du Manitoba	6,848	8,017	8,427	123.05	4	4	3	4
Southwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba	7,793	9,290	10,206	130.96	3	3	3	3
North Central Manitoba/ Centre nord du Manitoba	6,434	7,515	8,307	129.12	4	3	3	3
Winnipeg	9,789	11,489	12,518	127.88	1	2	1	1
Interlake	6,153	7,106	7,721	125.48	4	4	4	3
Parkland	6,294	7,382	8,052	127.93	3	3	3	3
Northern Manitoba/Nord du Manitoba	6,149	6,902	7,563	122.99	4	4	4	4
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>8,826</b>	<b>10,354</b>	<b>10,826</b>	<b>122.66</b>	...	...	...	...
Regina - Moose Mountain	9,945	11,637	12,320	123.89	2	1	1	2
Swift Current - Moose Jaw	9,816	11,803	11,689	119.09	1	2	1	2
Saskatoon - Biggar	9,587	11,130	11,752	122.58	2	2	1	2
Yorkton - Melville	7,129	8,421	8,673	121.65	3	4	3	4
Prince Albert	7,320	8,574	9,137	124.81	4	3	3	4
Northern Saskatchewan/ Nord de la Saskatchewan	5,026	5,341	5,079	101.05	4	4	4	4
<b>ALBERTA</b>	<b>10,857</b>	<b>12,894</b>	<b>13,688</b>	<b>126.08</b>	...	...	...	...
Medicine Hat	10,337	12,311	12,723	123.08	3	4	1	2
Lethbridge	9,409	11,220	11,791	125.33	3	4	1	1
Calgary - Drumheller	12,169	14,778	15,673	128.80	1	1	1	1
Banff - Jasper	10,026	11,956	13,020	129.86	3	3	1	1
Red Deer - Wainwright	9,709	11,124	11,682	120.32	4	4	2	2
Edmonton - Lloydminster	11,153	13,068	13,915	124.76	2	2	1	2
Peace River/Rivière-de-la-Paix	8,201	9,397	9,638	117.52	4	4	4	4
Athabasca	8,364	9,915	10,765	128.71	4	3	3	3
<b>BRITISH COLUMBIA/COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>10,713</b>	<b>12,275</b>	<b>12,961</b>	<b>120.99</b>	...	...	...	...
East Kootenay/Est de Kootenay	10,254	12,100	12,498	121.88	3	3	1	2
Central Kootenay/Centre de Kootenay	9,038	10,266	10,485	116.01	4	4	4	4
Okanagan - Kootenay Boundary	9,670	11,125	11,492	118.84	3	4	2	4
Lillooet - Thompson	9,612	10,903	11,108	115.56	4	4	2	4
Lower Mainland	11,365	13,169	14,093	124.01	1	1	1	2
Vancouver Island/Île de Vancouver	10,679	12,015	12,659	118.55	4	4	2	2
Cariboo - Fort George	9,386	10,538	10,844	115.53	4	4	4	4
Peace River - Liard/ Rivière-de-la-Paix - Liard	9,714	10,206	10,732	110.48	4	4	4	4
Skeena - Stikine	9,611	10,950	11,092	115.40	4	4	2	4

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982

	Per-capita money income before tax			1982 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
Geographic area(1) Région géographique(1)	Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
CANADA(2)	9,209	10,645	11,502	124.90	...	...	...	...
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,932	6,751	7,515	126.68	...	...	...	...
Division 1	6,614	7,546	8,483	128.27	1	1	4	3
Division 2	5,145	6,043	6,502	126.38	3	4	3	3
Division 3	5,138	5,888	6,419	124.93	3	4	4	3
Division 4	4,625	5,304	5,922	128.04	3	3	4	3
Division 5	6,221	6,973	7,720	124.09	2	2	4	4
Division 6	6,608	7,613	8,492	128.51	1	1	4	3
Division 7	4,603	5,218	6,036	131.12	4	3	4	3
Division 8	4,381	4,840	5,522	126.05	4	4	4	3
Division 9	5,062	5,407	6,332	125.08	4	4	4	3
Division 10	7,229	8,442	8,256	114.21	1	2	3	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU- PRINCE-ÉDOUARD	6,549	7,501	8,216	125.46	...	...	...	...
Kings County	5,485	6,248	6,818	124.30	4	4	4	4
Prince County	6,157	7,243	7,779	126.34	3	3	3	3
Queens County	7,170	8,082	8,967	125.05	2	2	4	3
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	7,201	8,212	9,116	126.60	...	...	...	...
Annapolis County	6,056	7,005	7,671	126.67	3	3	3	3
Antigonish County	6,286	7,139	7,880	125.36	4	4	4	3
Cape Breton County	6,283	6,946	7,894	125.65	4	4	4	3
Colchester County	7,090	8,057	8,772	123.73	4	4	4	4
Cumberland County	6,053	6,900	7,526	124.33	4	4	4	4
Digby County	5,639	6,216	6,844	121.37	4	4	4	4
Guysborough County	5,178	5,803	6,315	121.96	4	4	4	4
Halifax County	8,648	9,973	11,174	129.21	1	1	4	3
Hants County	7,239	8,454	9,340	129.03	1	1	3	3
Inverness County	5,928	6,744	7,443	125.57	4	4	4	3
Kings County	6,920	7,988	8,924	128.96	3	3	4	3
Lunenburg County	6,940	7,762	8,301	119.61	4	4	4	4
Pictou County	6,699	7,670	8,132	121.39	3	4	4	4
Queens County	7,074	8,138	8,836	124.91	3	4	4	3
Richmond County	4,983	5,706	6,071	121.82	3	4	4	4
Shelburne County	6,613	7,430	8,286	125.31	4	4	4	3
Victoria County	5,084	5,735	6,258	123.09	4	4	4	4
Yarmouth County	6,609	7,355	8,249	124.80	4	4	4	4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	6,832	7,813	8,640	126.47	...	...	...	...
Albert County	6,563	7,496	9,419	143.53	4	1	4	3
Carleton County	6,228	7,311	7,801	125.27	3	4	3	3
Charlotte County	7,280	8,350	9,066	124.54	1	2	4	4
Gloucester County	5,606	6,466	7,311	130.40	3	3	4	3
Kent County	4,808	5,357	6,109	127.06	4	3	4	3
Kings County	7,103	8,562	9,722	136.86	1	1	3	3
Madawaska County	5,673	6,447	7,118	125.48	4	4	4	3
Northumberland County	5,707	6,442	7,063	123.76	4	4	4	4
Queens County	6,041	6,763	7,469	123.64	4	4	4	4
Restigouche County	6,234	7,281	7,867	126.20	3	4	3	3
Saint John County	8,397	9,232	9,819	116.93	2	2	4	4
Sunbury County	5,411	6,077	7,808	144.30	4	3	4	3
Victoria County	5,900	6,965	7,342	124.44	3	4	3	4
Westmorland County	7,714	8,842	9,688	125.59	1	2	4	3
York County	8,416	9,686	10,603	125.98	1	2	4	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-capita money income before tax Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
	1980	1981	1982	1980 = 100	Provincial standards Normes provinciales	1981	1982	National standards Normes nationales
	dollars			per cent pourcentage				
<b>QUÉBEC</b>	<b>8,493</b>	<b>9,658</b>	<b>10,433</b>	<b>122.84</b>	...	...	...	...
Abitibi	7,382	8,203	8,677	117.55	4	4	4	4
Argenteuil	7,369	8,487	9,116	123.70	3	3	4	4
Arthabaska	7,750	8,523	8,988	115.97	4	4	4	4
Bagot	7,217	8,253	9,177	127.16	3	3	4	3
Beauce	6,912	7,735	8,396	121.46	4	4	4	4
Beauharnois	8,246	9,915	10,663	129.32	1	1	3	3
Bellechasse	6,592	7,476	8,213	124.60	4	3	4	4
Berthier	7,683	8,132	8,828	114.89	4	4	4	4
Bonaventure	5,597	6,355	6,783	121.20	4	4	4	4
Brôme	7,572	8,771	9,487	125.29	3	3	3	3
Chambly	9,136	10,685	11,515	126.04	1	1	1	1
Champlain	7,634	8,710	9,346	122.43	3	4	4	4
Charlevoix - Est	6,814	7,626	8,274	121.43	4	4	4	4
Charlevoix - Ouest	6,162	6,959	7,685	124.71	4	3	4	4
Châteauguay	8,595	9,436	10,309	119.94	4	4	4	4
Chicoutimi	7,438	8,549	9,096	122.29	3	4	4	4
Compton	6,338	7,232	7,926	125.05	3	3	4	3
Deux-Montagnes	8,170	9,087	9,878	120.91	4	4	4	4
Dorchester	6,502	7,334	8,284	127.41	4	3	4	3
Drummond	7,339	8,235	8,911	121.41	4	4	4	4
Frontenac	6,663	7,361	7,994	119.98	4	4	4	4
Gaspé - Est	6,069	7,096	7,457	122.86	3	3	3	4
Gaspé - Ouest	6,147	6,900	7,084	115.24	4	4	4	4
Gatineau	7,841	9,751	10,009	127.65	1	3	3	3
Hull	8,273	9,532	10,930	132.12	3	1	4	3
Huntingdon	6,507	7,547	8,196	125.95	3	3	3	3
Iberville	7,594	8,625	9,330	122.86	4	3	4	4
Île-de-Montréal	9,775	11,237	12,164	124.44	1	1	2	2
Île-Jésus	9,369	10,602	11,429	121.99	2	2	4	4
Îles-de-la-Madeleine	5,998	6,873	7,782	129.76	3	3	4	3
Joliette	7,895	9,136	9,882	125.17	3	3	3	3
Kamouraska	6,543	7,355	7,935	121.27	4	4	4	4
L'Assomption	8,413	9,623	10,431	123.98	3	3	4	4
L'Islet	5,865	6,620	7,195	122.69	4	4	4	4
Labelle	6,235	6,964	7,311	117.25	4	4	4	4
Lac Saint-Jean - Est	6,787	7,959	8,349	123.03	3	3	3	4
Lac Saint-Jean - Ouest	6,223	7,168	7,393	118.81	3	4	4	4
Laprairie	8,950	10,120	11,008	122.99	2	1	4	4
Lévis	9,039	9,926	10,840	119.92	2	2	4	4
Lotbinière	6,926	7,844	8,540	123.31	4	3	4	4
Maskinongé	6,394	7,599	8,101	126.69	3	3	3	3
Matane	6,291	7,074	7,435	118.19	4	4	4	4
Matapédia	5,414	6,101	6,613	122.15	4	4	4	4
Mégantic	7,667	8,486	9,019	117.63	4	4	4	4
Missisquoi	7,624	8,672	9,189	120.53	3	4	4	4
Montcalm	6,803	7,841	8,641	127.02	3	3	4	3
Montmagny	6,731	7,468	8,052	119.63	4	4	4	4
Montmorency No. 1	8,227	8,953	9,622	116.95	4	4	4	4
Montmorency No. 2	8,213	9,473	11,599	141.23	3	1	4	1
Napierville	7,518	8,893	9,458	125.80	3	3	3	3
Nicolet	7,012	8,113	8,658	123.48	3	3	3	4
Papineau	6,897	7,724	8,555	124.05	4	3	4	4
Pontiac	5,516	6,392	7,049	127.79	3	3	3	3
Portneuf	8,431	9,469	8,418	99.85	4	4	4	4
Québec	9,155	10,245	11,506	125.68	2	1	4	1
Richelieu	8,392	9,344	9,893	117.89	4	4	4	4
Richmond	7,690	8,471	8,911	115.88	4	4	4	4
Rimouski	7,533	8,356	9,095	120.73	4	4	4	4
Rivière-du-Loup	6,873	7,756	8,425	122.58	4	4	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-capita money income before tax Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
	1980	1981	1982	1980 = 100	Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
	dollars			per cent pourcentage	1981	1982	1981	1982
<b>QUÉBEC (Concluded - fin)</b>								
Rouville	8,659	8,893	10,032	115.86	4	4	4	4
Saguenay	8,002	8,699	9,068	113.33	4	4	4	4
Saint-Hyacinthe	8,584	9,651	10,488	122.18	4	2	4	4
Saint-Jean	8,139	9,366	10,146	124.67	3	3	4	4
Saint-Maurice	7,972	9,119	9,928	124.52	3	3	4	4
Shefford	7,854	8,852	9,429	120.05	4	4	4	4
Sherbrooke	8,223	9,200	9,920	120.64	4	4	4	4
Soulanges	7,811	8,797	9,504	121.68	4	4	4	4
Stanstead	7,633	8,558	9,214	120.71	4	4	4	4
Témiscamingue	7,864	8,921	9,268	117.85	4	4	4	4
Témiscouata	5,416	6,047	6,435	118.83	4	4	4	4
Terrebonne	8,337	9,536	10,197	122.31	3	4	4	4
Territoire-du-Nouveau-Québec	7,388	7,938	8,096	109.58	4	4	4	4
Vaudreuil	9,266	10,551	11,417	123.21	1	1	4	4
Verchères	8,901	9,797	10,403	116.87	2	4	4	4
Wolfe	6,239	6,725	7,119	114.11	4	4	4	4
Yamaska	6,414	7,357	7,932	123.65	3	3	4	4
<b>ONTARIO</b>	<b>9,649</b>	<b>11,176</b>	<b>12,183</b>	<b>126.27</b>	...	...	...	...
Algoma District	8,948	10,593	10,868	121.45	3	4	3	4
Brant County	8,545	9,742	10,224	119.65	4	4	4	4
Bruce County	8,370	9,683	10,739	128.31	4	3	3	3
Cochrane District	8,183	9,529	10,296	125.08	3	4	3	3
Dufferin County	8,350	9,792	10,203	122.20	3	4	3	4
Dundas County	8,022	9,361	10,445	130.20	3	3	3	3
Durham R.M.	9,448	10,942	11,813	125.04	4	4	1	1
Elgin County	8,441	9,557	10,203	120.88	4	4	4	4
Essex County	9,078	10,297	11,020	121.39	4	4	4	4
Frontenac County	8,714	10,153	11,387	130.68	3	3	3	3
Glengarry County	6,577	7,750	9,616	146.21	3	3	3	3
Grenville County	8,090	9,355	10,958	135.45	4	3	3	3
Grey County	7,333	8,383	9,176	125.13	4	4	4	3
Haldimand-Norfolk R.M.	8,500	9,739	10,548	124.10	4	4	4	4
Haliburton County	6,404	7,532	8,042	125.59	3	4	3	3
Halton R.M.	11,094	12,849	13,886	125.16	2	2	1	1
Hamilton-Wentworth R.M.	9,462	10,696	11,577	122.35	4	4	2	2
Hastings County	8,357	9,658	10,408	124.54	4	4	4	4
Huron County	7,280	8,634	9,349	128.43	3	3	3	3
Kenora District	7,452	8,578	9,042	121.34	4	4	4	4
Kent County	9,008	10,439	11,061	122.79	3	4	3	4
Lambton County	9,455	11,250	12,096	127.92	1	3	1	1
Lanark County	8,309	9,705	10,793	129.90	3	3	3	3
Leeds County	8,521	9,905	10,707	125.65	3	4	3	3
Lennox and Addington County	7,066	8,418	9,176	129.87	3	3	3	3
Manitoulin District	5,312	6,032	6,644	125.08	4	4	4	3
Middlesex County	9,394	10,823	11,663	124.15	4	4	2	2
Muskoka D.M.	7,600	8,767	9,685	127.44	4	3	4	3
Niagara R.M.	8,934	10,428	11,101	124.26	3	4	3	4
Nipissing District	7,468	8,632	9,467	126.77	4	3	4	3
Northumberland County	7,465	8,588	9,779	131.00	4	3	4	3
Ottawa-Carleton R.M.	11,006	13,051	14,578	132.45	1	1	1	1
Oxford County	8,696	10,045	10,697	123.01	4	4	4	4
Parry Sound District	6,806	7,908	8,660	127.25	3	3	3	3
Peel R.M.	10,488	12,048	12,987	123.82	2	2	2	2
Perth County	8,508	9,958	10,781	126.72	3	3	3	3
Peterborough County	8,397	9,614	10,405	123.91	4	4	4	4
Prescott County	7,232	8,320	9,316	128.82	4	3	4	3
Prince Edward County	7,143	8,340	9,197	128.75	3	3	3	3
Rainy River District	7,685	9,043	9,871	128.43	3	3	3	3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-capita money income before tax Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
					Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
<b>ONTARIO (Concluded - fin)</b>								
Renfrew County	7,563	8,733	9,849	130.22	4	3	4	3
Russell County	7,263	8,638	10,096	139.01	3	3	3	3
Simcoe County	8,218	9,504	10,412	126.69	4	3	3	3
Stormont County	7,883	8,983	9,688	122.90	4	4	4	4
Sudbury District	6,668	7,643	7,841	117.59	4	4	4	4
Sudbury R.M.	8,536	9,819	10,162	119.05	4	4	4	4
Thunder Bay District	9,637	11,035	11,932	123.81	4	4	2	2
Timiskaming District	6,886	8,221	9,031	131.16	3	3	3	3
Toronto M.M.	10,977	12,692	14,021	127.73	2	1	1	1
Victoria County	7,799	9,067	9,862	126.45	3	3	3	3
Waterloo R.M.	9,347	10,793	11,601	124.11	4	4	2	2
Wellington County	8,901	10,278	11,183	125.63	4	4	4	3
York R.M.	11,593	13,454	14,744	127.18	1	1	1	1
<b>MANITOBA</b>	<b>8,402</b>	<b>9,850</b>	<b>10,744</b>	<b>127.88</b>	...	...	...	...
Division 1	7,045	8,358	9,272	131.61	3	3	3	3
Division 2	6,369	7,418	8,017	125.87	4	4	3	3
Division 3	7,022	8,167	8,559	121.88	4	4	3	4
Division 4	6,308	7,545	8,007	126.94	3	4	3	3
Division 5	6,684	7,964	8,749	130.89	3	3	3	3
Division 6	6,683	8,013	8,565	128.17	3	3	3	3
Division 7	8,839	10,460	11,703	132.40	1	1	3	1
Division 8	5,521	6,243	6,761	122.46	4	4	4	4
Division 9	7,315	8,622	9,692	132.49	3	3	3	3
Division 10	5,408	6,492	6,981	129.08	3	3	3	3
Division 11	9,789	11,489	12,518	127.88	1	2	1	1
Division 12	6,845	8,036	8,917	130.27	3	3	3	3
Division 13	5,817	6,642	7,283	125.21	4	4	4	3
Division 14	6,843	8,033	8,831	129.05	3	3	3	3
Division 15	6,765	8,185	8,648	127.85	3	4	3	3
Division 16	5,827	6,895	7,530	129.22	3	3	3	3
Division 17	6,381	7,402	8,121	127.26	4	4	3	3
Division 18	6,193	7,185	7,644	123.43	4	4	3	4
Division 19 (3)	1,396	1,637	1,764	126.36	3	4	3	3
Division 20	6,514	7,776	8,374	128.54	3	3	3	3
Division 21	8,220	9,467	10,185	123.91	4	4	4	4
Division 22	6,097	6,585	7,428	121.83	4	4	4	4
Division 23	7,092	7,859	8,502	119.88	4	4	4	4
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>8,826</b>	<b>10,354</b>	<b>10,826</b>	<b>122.66</b>	...	...	...	...
Division 1	8,991	10,283	10,734	119.38	4	4	4	4
Division 2	9,989	11,844	11,658	116.71	1	2	1	2
Division 3	9,928	12,331	11,288	113.69	1	2	1	4
Division 4	9,431	11,455	10,821	114.74	1	4	1	4
Division 5	7,612	8,983	9,136	120.03	3	4	3	4
Division 6	10,096	11,830	12,663	125.43	2	1	1	1
Division 7	9,260	10,632	11,197	120.92	2	2	4	4
Division 8	10,736	13,404	13,010	121.18	1	2	1	2
Division 9	7,120	8,322	8,705	122.26	4	4	3	4
Division 10	6,367	7,674	7,844	123.21	3	3	3	4
Division 11	9,776	11,269	12,105	123.82	2	1	2	2
Division 12	8,344	9,604	9,489	113.72	4	4	4	4
Division 13	9,438	11,568	11,348	120.23	1	2	1	4
Division 14	7,223	8,708	8,929	123.62	3	3	3	4
Division 15	7,654	8,958	9,309	121.62	4	4	3	4
Division 16	7,622	8,901	9,167	120.27	4	4	3	4
Division 17	6,346	7,162	8,993	141.71	4	3	4	3
Division 18	5,026	5,341	5,079	101.05	4	4	4	4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Concluded)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (fin)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-capita money income before tax  Revenu en espèces avant impôt par habitant			1982 Index of per-capita money income before tax  1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code  Classement des secteurs selon le revenu			
	1980	1981	1982	1980 = 100	Provincial standards  Normes provinciales		National standards  Normes nationales	
	dollars			per cent pourcentage	1981	1982	1981	1982
<b>ALBERTA</b>	<b>10,857</b>	<b>12,894</b>	<b>13,688</b>	<b>126.08</b>	...	...	...	...
Division 1	10,351	12,182	12,652	122.23	4	4	1	2
Division 2	9,924	11,869	12,533	126.29	3	3	1	1
Division 3	7,814	9,209	9,473	121.24	4	4	3	4
Division 4	10,278	12,899	13,052	126.99	1	3	1	1
Division 5	9,326	11,642	12,035	129.06	3	3	1	1
Division 6	12,338	14,958	15,875	128.67	1	1	1	1
Division 7	9,468	11,442	11,417	120.58	3	4	1	4
Division 8	9,791	11,021	11,766	120.16	4	4	2	2
Division 9	10,215	12,320	13,512	132.28	3	3	1	1
Division 10	9,447	11,150	10,768	113.99	4	4	1	4
Division 11	11,332	13,266	14,237	125.63	2	2	1	1
Division 12	8,788	10,568	11,608	132.09	3	3	3	1
Division 13	7,722	8,891	9,424	122.03	4	4	4	4
Division 14	9,856	11,636	12,598	127.82	4	3	1	1
Division 15	8,201	9,397	9,638	117.52	4	4	4	4
<b>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>10,713</b>	<b>12,275</b>	<b>12,961</b>	<b>120.99</b>	...	...	...	...
Alberni-Clayoquot R.D.	9,898	10,240	10,411	105.18	4	4	4	4
Bulkley-Nechako R.D.	9,053	9,943	9,823	108.51	4	4	4	4
Capital R.D.	11,248	13,081	14,077	125.15	1	1	1	1
Cariboo R.D.	8,585	9,498	9,784	113.97	4	4	4	4
Central Coast R.D.(3)	5,523	7,605	7,598	137.57	3	3	3	3
Central Fraser Valley R.D.	9,938	11,132	11,773	118.47	4	4	2	2
Central Kootenay R.D.	8,860	9,986	10,166	114.74	4	4	4	4
Central Okanagan R.D.	10,092	11,530	11,926	118.18	4	4	2	2
Columbia-Shuswap R.D.	9,273	10,629	10,890	117.44	3	4	4	4
Comox-Strathcona R.D.	10,025	10,842	11,286	112.58	4	4	2	4
Cowichan Valley R.D.	9,734	10,744	11,061	113.63	4	4	2	4
Dewdney-Alouette R.D.	9,126	10,357	11,015	120.70	4	4	4	4
East Kootenay R.D.	10,254	12,100	12,498	121.88	3	3	1	2
Fraser-Cheam R.D.	9,515	10,548	10,746	112.93	4	4	4	4
Fraser-Fort George R.D.	10,054	11,483	11,995	119.30	4	4	2	2
Greater Vancouver R.D.	11,737	13,704	14,734	125.54	1	1	1	1
Kitimat-Stikine R.D.	9,392	10,553	10,501	111.80	4	4	4	4
Kootenay Boundary R.D.	9,886	11,578	12,004	121.42	3	3	1	2
Mount Waddington R.D.	10,654	11,588	12,104	113.61	4	4	2	2
Nanaimo R.D.	10,360	11,309	11,462	110.64	4	4	2	4
North Okanagan R.D.	9,154	10,399	10,669	116.55	4	4	4	4
Okanagan-Similkameen R.D.	9,404	10,948	11,333	120.51	3	4	1	4
Peace River-Liard R.D.	9,714	10,206	10,732	110.48	4	4	4	4
Powell River R.D.	10,015	11,060	11,293	112.76	4	4	2	4
Skeena-Queen Charlotte R.D.	10,370	11,673	12,270	118.33	4	4	2	2
Squamish-Lillooet R.D.	8,654	9,485	9,734	112.48	4	4	4	4
Stikine Region	13,096	15,912	14,877	113.60	1	2	1	2
Sunshine Coast R.D.	10,250	11,431	11,400	111.22	4	4	2	4
Thompson-Nicola R.D.	9,792	11,166	11,358	116.00	4	4	2	4

(1) Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

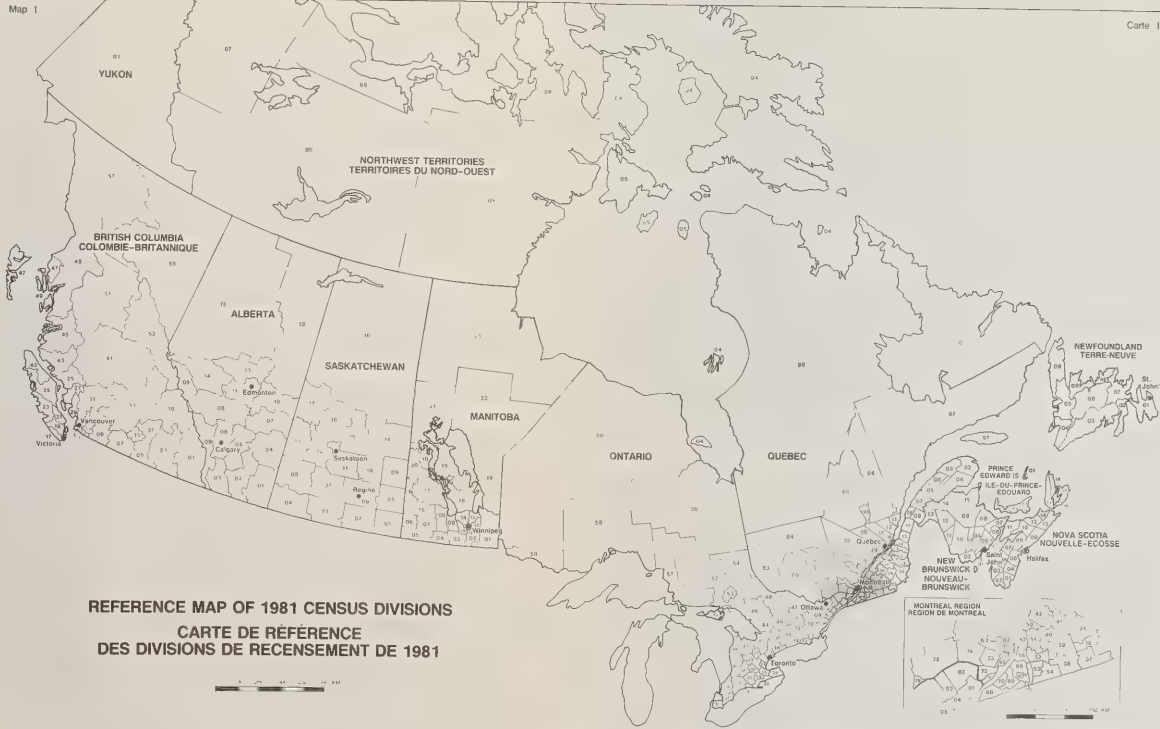
(1) Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

(3) Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.





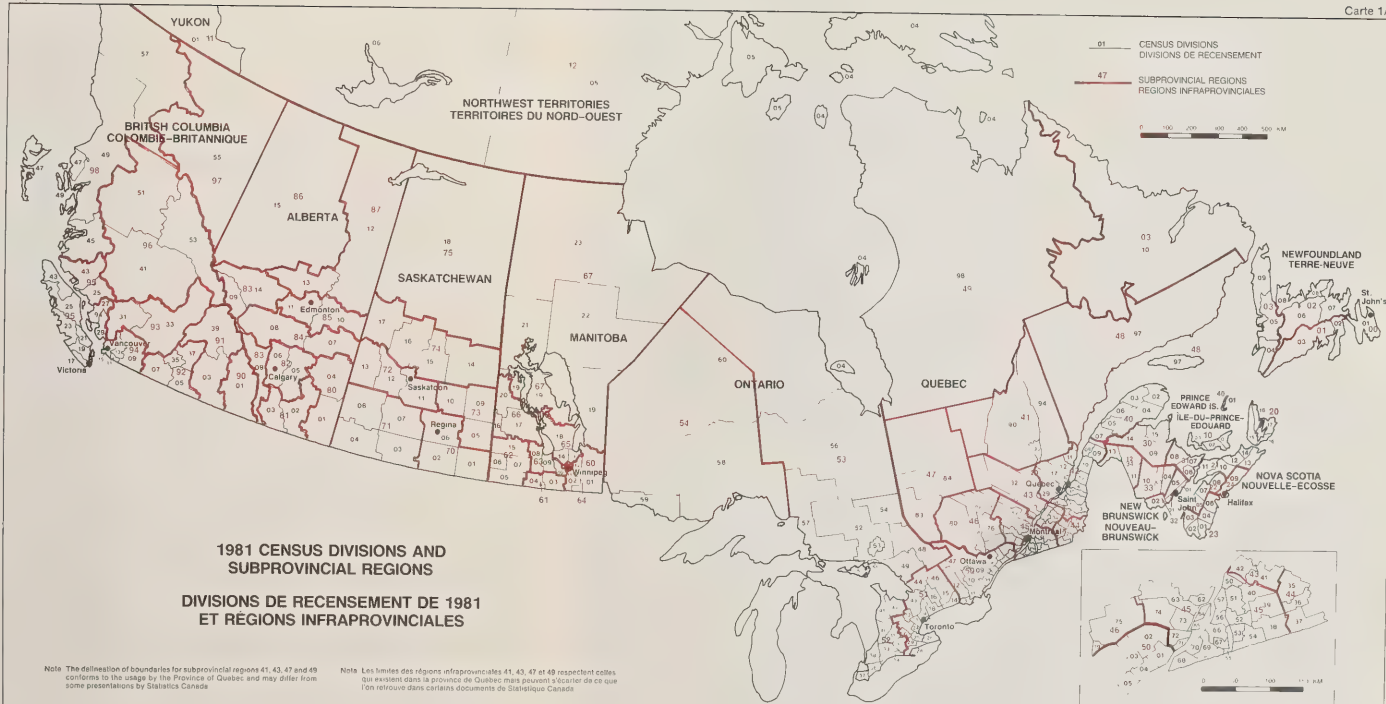
New Brunswick  
Nouveau-Brunswick

- 16. Albert County
- 11. Carleton County
- 12. Charlotte County
- 15. Gloucester County
- 18. Kent County
- 15. Kings County
- 13. Madawaska County
- 19. Northumberland County
- 14. Queens County
- 4. Restigouche County
- 11. Saint John County
- 13. Sunbury County
- 2. Victoria County
- 17. Westmorland County
- 0. York County

- 44. Muskoka District Municipality
- 26. Niagara Regional Municipality
- 48. Nipissing District
- 14. Northumberland County
- 06. Ottawa-Carleton Regional Municipality
- 32. Oxford County
- 49. Parry Sound District
- 21. Peel Regional Municipality
- 31. Perth County
- 15. Peterborough County
- 02. Prescott County
- 13. Prince Edward County
- 59. Rainy River District
- 47. Renfrew County
- 03. Russell County
- 43. Simcoe County
- 04. Stormont County
- 52. Sudbury District
- 53. Sudbury Regional Municipality
- 58. Thunder Bay District
- 54. Timiskaming District
- 20. Toronto Metropolitan Municipality
- 16. Victoria County
- 30. Waterloo Regional Municipality
- 23. Wellington County
- 19. York Regional Municipality

British Columbia  
Colombie-Britannique

- 3. Alberni-Clayoquot Regional District
- 1. Bulkley-Nechako Regional District
- 7. Capital Regional District
- 1. Cariboo Regional District
- 5. Central Coast Regional District
- 1. Central Fraser Valley Regional District
- 3. Central Kootenay Regional District
- 5. Central Okanagan Regional District
- 9. Columbia-Shuswap Regional District
- 5. Comox-Strathcona Regional District
- 9. Cowichan Valley Regional District
- 3. Dewdney-Alouette Regional District
- 1. East Kootenay Regional District
- 9. Fraser-Cheam Regional District
- 3. Fraser-Fort George Regional District
- 5. Greater Vancouver Regional District
- 9. Kitimat-Stikine Regional District
- 5. Kootenay Boundary Regional District
- 3. Mount Waddington Regional District
- 1. Nanaimo Regional District
- 7. North Okanagan Regional District
- 7. Okanagan-Similkameen Regional District
- 5. Peace River-Liard Regional District
- 7. Powell River Regional District
- 7. Skeena-Queen Charlotte Regional District
- 1. Squamish-Lillooet Regional District
- 7. Stikine Region
- 9. Sunshine Coast Regional District
- 3. Thompson-Nicola Regional District



Note: The delineation of boundaries for subprovincial regions 41, 43, 47 and 49 conforms to the usage by the Province of Quebec and may differ from some presentations by Statistics Canada.

Note: Les limites des régions infra-provinciales 41, 43, 47 et 49 respectent celles qui existent dans la province de Québec mais peuvent s'écarter de ce que l'on retrouve dans certains documents de Statistique Canada.

# SUBPROVINCIAL REGIONS RÉGIONS INFRA-PROVINCIALES

Newfoundland  
Terre-Neuve

03 Avalon Peninsula  
01 South Coast - Bay of Fundy - Côte sud -  
02 St. John's - St. John's - St. John's -  
04 St. John's - St. John's - St. John's -

Nova Scotia  
Nouvelle-Écosse

01 St. John's - St. John's - St. John's -  
02 St. John's - St. John's - St. John's -  
03 St. John's - St. John's - St. John's -  
04 St. John's - St. John's - St. John's -

Prince Edward Island

01 St. John's - St. John's - St. John's -  
02 St. John's - St. John's - St. John's -  
03 St. John's - St. John's - St. John's -  
04 St. John's - St. John's - St. John's -

Manitoba

01 St. John's - St. John's - St. John's -  
02 St. John's - St. John's - St. John's -  
03 St. John's - St. John's - St. John's -  
04 St. John's - St. John's - St. John's -

Alberta

01 St. John's - St. John's - St. John's -  
02 St. John's - St. John's - St. John's -  
03 St. John's - St. John's - St. John's -  
04 St. John's - St. John's - St. John's -

Yukon

01 Yukon Territory

Prince Edward Island  
Île-du-Prince-Édouard

01 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

New Brunswick  
Nouveau-Brunswick

01 Chaleur Bay - Miramichi - Baie des Chaleurs - Miramichi  
02 Miramichi - Miramichi - Miramichi -  
03 Miramichi - Miramichi - Miramichi -  
04 Miramichi - Miramichi - Miramichi -

Ontario

01 Eastern Ontario - Eastern Ontario  
02 Eastern Ontario - Eastern Ontario  
03 Eastern Ontario - Eastern Ontario  
04 Eastern Ontario - Eastern Ontario

Saskatchewan

01 Regina - Moose Mountain  
02 South Central - Moose Mountain  
03 Regina - Moose Mountain  
04 Regina - Moose Mountain

British Columbia  
Colombie-Britannique

01 Vancouver - Victoria - Victoria -  
02 Vancouver - Victoria - Victoria -  
03 Vancouver - Victoria - Victoria -  
04 Vancouver - Victoria - Victoria -

Northwest Territories  
Territoires du Nord-Ouest

01 Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest

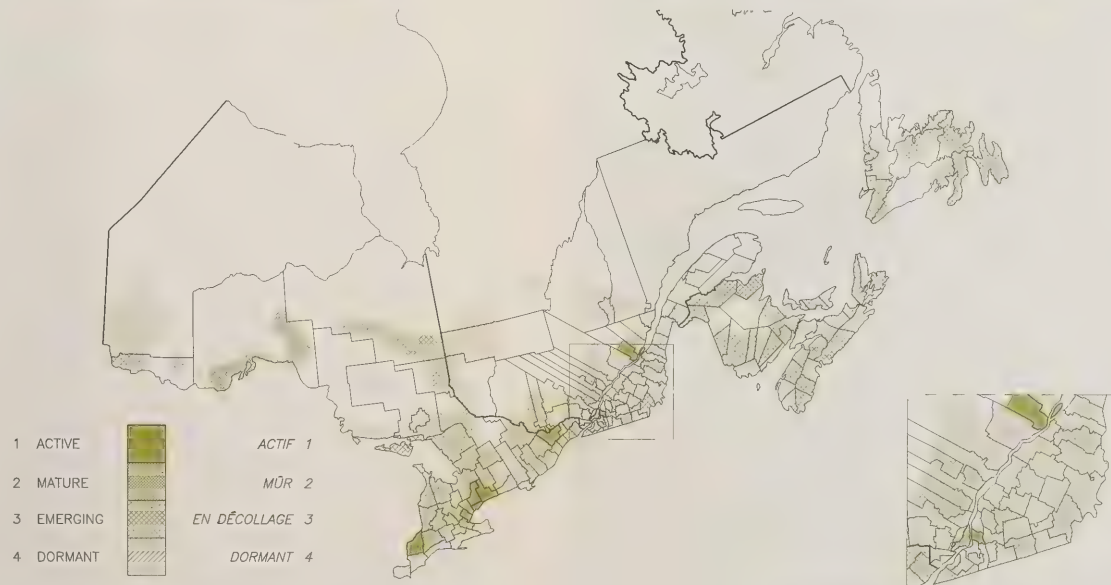


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1982.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, 1982.





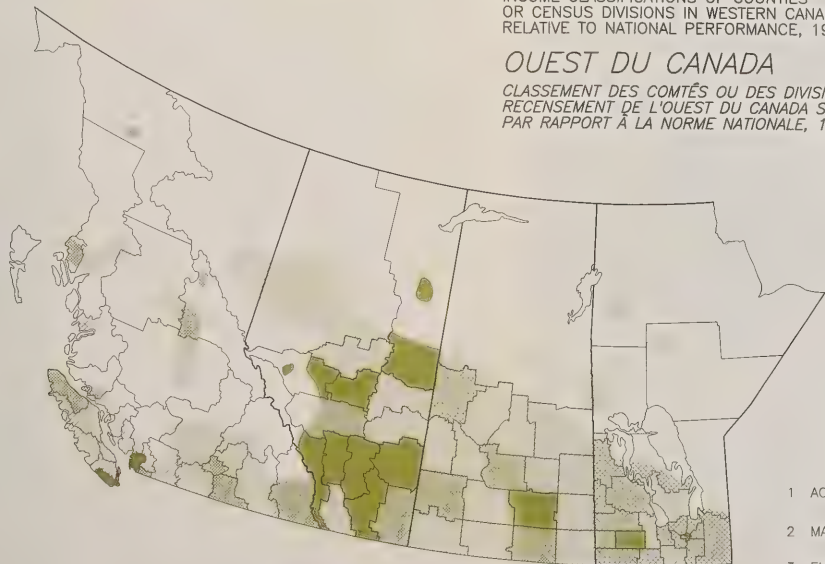


## WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1982.

## OUEST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, 1982.



1 ACTIVE

2 MATURE

3 EMERGING

4 DORMANT



ACTIF 1

MÛR 2

EN DÉCOLLAGE 3

DORMANT 4

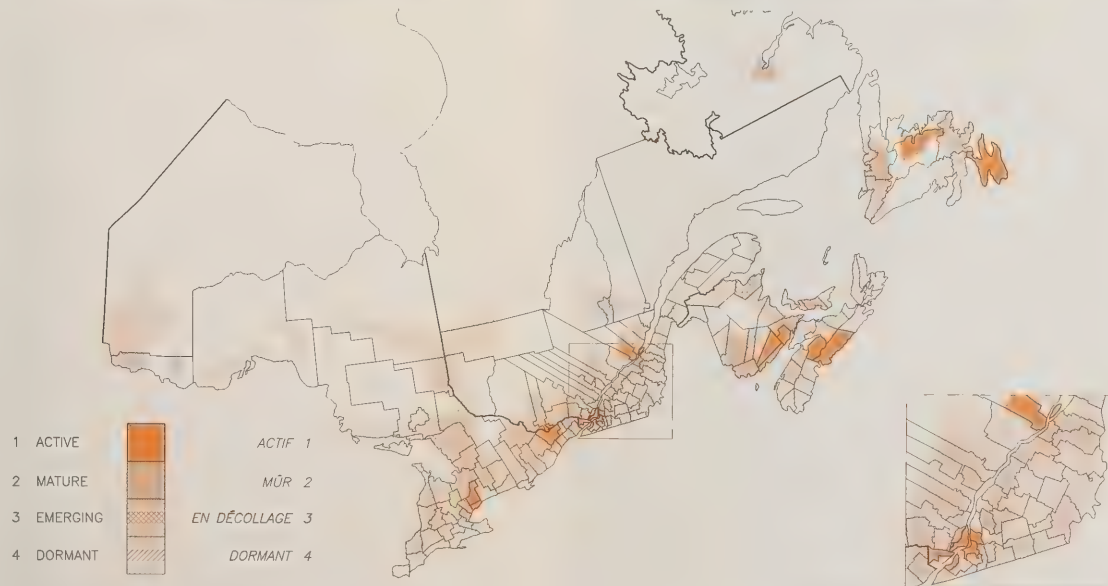


## EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1982.

## EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME PROVINCIALE, 1982.





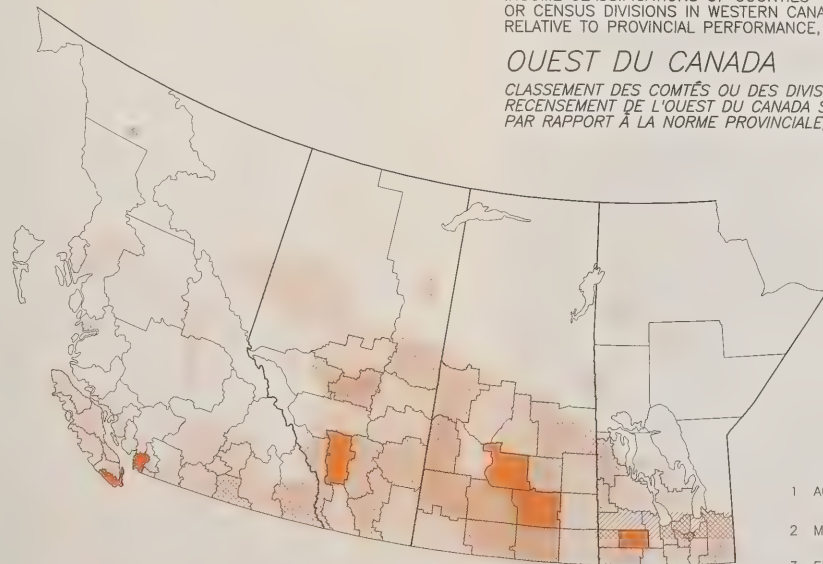


# WESTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES  
OR CENSUS DIVISIONS IN WESTERN CANADA  
RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1982.

# OUEST DU CANADA

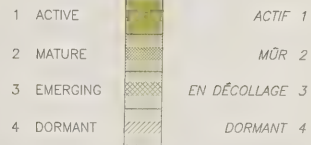
CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE  
RECENSEMENT DE L'OUEST DU CANADA SELON LE REVENU,  
PAR RAPPORT À LA NORME PROVINCIALE, 1982.





INCOME CLASSIFICATIONS OF  
SUBPROVINCIAL REGIONS RELATIVE  
TO NATIONAL PERFORMANCE, CANADA - 1982

CLASSEMENT DES RÉGIONS  
INFRAPROVINCIALES SELON LE REVENU  
PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, CANADA - 1982









2007







JUL 16 1986



